

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke
Band: 57 (1966)
Heft: [1]: Jahresheft 1966

Register: Veröffentlichungen = Publications

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

V. Teil — V^e Partie

Veröffentlichungen — Publications

Die nachstehend aufgeführten Drucksachen sind durch die Verwaltungsstelle des SEV, Seefeldstrasse 301, 8008 Zürich, gegen Nachnahme zu beziehen.

Für Mitglieder des SEV gelten die in Klammern gesetzten reduzierten Preise.

Les imprimés énumérés ci-dessous sont en vente au Bureau d'administration de l'ASE, Seefeldstrasse 301, 8008 Zurich, contre remboursement.

Les prix réduits indiqués entre parenthèses ne sont valables que pour les membres de l'ASE.

1. Vorschriften, Regeln, Leitsätze 1. Prescriptions, Règles, Recommandations

Publikationswerk des SEV

bestehend aus Band A, B, 1000, 2000, 3000, 4000, 8000/9000

Band A allein

enthaltend die Vorschriften für Hausinstallationsmaterial

Band B, 2teilig: B I...II, B III...V

enthaltend die allgem. Regeln und solche für Grossmaterial, Schutzmassnahmen und Anschlussobjekte

Band HV

enthaltend die Hausinstallationsvorschriften sowie die Beispiele und Erläuterungen zu den HV

Band 1000... allein,

enthaltend das Sicherheitszeichen-Reglement und die Sicherheitsvorschriften

Band 2000... allein,

enthaltend die neuen Qualitätsregeln

Band 3000... allein,

enthaltend die neuen Regeln, sowie Regeln und Leitsätze

Band 4000... allein,

enthaltend die Leitsätze

Band 8000/9000... allein,

enthaltend die Buchstabsymbole und Nomenklaturen, graphische Symbole

Bemerkungen:

Die bisherige Bandeinteilung der Sammlung von Vorschriften, Regeln und Leitsätzen mit den Kennbuchstaben A und B, muss aufgegeben werden. Die neu herausgegebenen Einbände sind sukzessive mit vierstelligen Zahlen bezeichnet, deren erste die Bände charakterisieren und die ausserdem mit der ersten Stelle der Kennnummern der darin aufzubewahrenden Publikationen übereinstimmt. Die Bände erhalten folgende Kennzeichen und Zweckbestimmungen:

Format

Band 1000...	Sicherheitsvorschriften	...	A 5
2000...	Qualitätsregeln	...	A 5
3000...	Regeln, sowie Regeln und Leitsätze	A 5	
4000...	Leitsätze	...	A 5
{ 8000...	Buchstabsymbole und Nomenklaturen	A 4	
9000...	Graphische Symbole	...	

Fr.

SNV-Normen der Elektrotechnik, Sammlung ¹⁾	105.—	
Einzelblätter		
1seitig	1.—	
2seitig	1.50	
3seitig	2.—	
5seitig	3.—	

Fr.

Normes SNV pour l'électrotechnique, collection¹⁾

Feuilles séparées, 1 page.
2 pages.
3 pages.
5 pages.

Bei der Bestellung einer Publikation ist hinter der Publikationsnummer ein die Sprache kennzeichnender Buchstabe beizufügen (s. 1. Nummernverzeichnis). Dabei bedeuten d: deutsch, f: französisch und, soweit vorhanden, e: englisch, i: italienisch, sp: spanisch.

Die Nachträge, Änderungen und Ergänzungen zu den verschiedenen Publikationen sind nur im Nummernverzeichnis vollständig enthalten.

Ein Abonnement auf das Publikationswerk des SEV sichert dem Abonnenten die laufende Zustellung aller neu aufgestellten oder neu bearbeiteten Publikationen des SEV, einschl. Änderungen und Ergänzungen.

L'abonnement au Recueil des Publications de l'ASE assure à l'abonné l'obtention de toutes les publications de l'ASE nouvellement élaborées ou remaniées, y compris les modifications et compléments éventuels, au fur et à mesure de leur parution.

¹⁾ Die angegebenen Preise gelten für den Stand 1. Januar 1966; beim Erscheinen weiterer Publikationen erhöhen sie sich entsprechend.

¹⁾ Les prix indiqués sont valables pour l'état au 1^{er} janvier 1966; ils augmentent en conséquence à la parution de chaque nouvelle publication.

a) Nummernverzeichnis — Liste numérique

(nach Publikationsnummern geordnet — classé selon les numéros de publication)

Publ. Nr. no	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titre	Standort Place	Preise — Prix	
					Nichtmitglieder Non-Membres	Mitglieder Membres
104	1927	d, f	Graphische Symbole für Starkstromanlagen / Symboles graphiques pour installations à courant fort ³⁾	B I 1	in Revision en revision	vergriffen épuisé
0106	1934	d	Vorschriften ¹⁾ für elektrische Kinderkochherde	B IV 5	2.—	1.50
106	1934	f	Prescriptions ¹⁾ et recommandations pour l'essai et l'appréciation de fourneaux-potagers électriques pour enfants	B IV 5	2.—	1.50
112	1939	d, f, e	Graphische Symbole für Schwachstromanlagen / Signes graphiques pour installations à courant faible / Graphical Symbols for Weak-current Systems ³⁾	B I 1	in Revision en revision	vergriffen épuisé
0113	1959	d	Leitsätze für Blitzschutzanlagen	B III 4	13.—	9.—
0113	1959	f	Recommandations pour les installations de protection contre la foudre	B III 4	13.—	9.—
115	1935	d	Verfügung des eidg. Post- und Eisenbahndepartementes für den Schutz der Radioempfangsanlagen gegen radioelektrische Störungen	B III 6	vergriffen	
115	1935	f	Ordonnance du Département fédéral des postes et des chemins de fer sur la protection des installations radioréceptrices contre les perturbations radioélectriques	B III 6	épuisé	
117	1935	d	Radioschutzzichen-Reglement	B IV 3	4.50	2.50
117	1935	f	Règlement pour l'octroi du signe distinctif «antiparasite»	B IV 3	4.50	2.50
0119	1947	d	Vorschriften ²⁾ für Niederspannungsschalter	A 7	6.80	4.20
0119	1955	d	Änderungen und Ergänzungen	A 7	—	—
0119	1947	f	Prescriptions ²⁾ pour les interrupteurs à basse tension	A 7	6.80	4.20
0119	1955	f	Modifications et compléments	A 7	—	—
0120	1954	d	Vorschriften ²⁾ für Steckkontakte	A 8	5.50	3.50
0120	1955	d	Änderungen und Ergänzungen	A 8	—	—
120	1954	f	Prescriptions ²⁾ pour prises de courant	A 8	5.50	3.50
0120	1955	f	Modifications et Compléments	A 8	—	—
0124	1960	d	Regeln für Transformator- und Schalteröl	B II 4	5.50	3.50
0124	1960	f	Règles pour les huiles de transformateurs et d'appareils d'interruption	B II 4	5.50	3.50
0126	1936	d	Vorschriften ¹⁾ und Regeln für elektrische Kochplatten und Kochherde	B IV 6	4.—	3.—
0126	1936	f	Prescriptions ¹⁾ et règles auxquelles doivent satisfaire les plaques de cuisson à chauffage électrique et les cuisinières électriques de ménage	B IV 6	4.50	3.—
0127	1936	d	Vorschriften ¹⁾ für elektrische Heizkissen	B IV 7	3.—	1.80
127	1936	f	Prescriptions ¹⁾ pour les coussins chauffants électriques	B IV 7	2.—	1.—
128	1936	d	Vorschriften ¹⁾ und Regeln für Bügeleisenständer	B IV 8	vergriffen	
128	1936	f	Prescriptions ¹⁾ et règles pour les supports de fers à repasser	B IV 8	1.50	—.80
129	1950	d	Vorschriften des SEV für Schalter mit Spannungsrückgangauslösung oder elektrischer Fernauslösung und Schütze (Ergänzende Bestimmungen zu den Schaltvorschriften des SEV)	A 7	in Revision	
129	1950	f	Prescriptions de l'ASE pour interrupteurs à déclenchement par régression de la tension ou à déclenchement à distance par commande électrique et pour contacteurs (Dispositions complémentaires aux prescriptions de l'ASE pour interrupteurs)	A 7	en revision	
0133	1937	d	Vorschriften ¹⁾ und Regeln für Durchlauferhitzer	B IV 9	vergriffen	
133	1937	f	Prescriptions ¹⁾ et règles pour les chauffe-eau instantanés	B IV 9	1.50	—.80
134	1937	d	Vorschriften ¹⁾ und Regeln für direkt beheizte Kocher ⁴⁾	B IV 10	vergriffen	
134	1937	f	Prescriptions ¹⁾ et règles pour les bouilloires électriques	B IV 10	—.80	1.50
136	1937	d	Vorschriften ¹⁾ und Regeln für elektrische Haushaltungskühlschränke ⁴⁾	B IV 11	3.50	2.50
136	1937	f	Prescriptions ¹⁾ et règles pour les armoires frigorifiques de ménage	B IV 11	3.50	2.50
138	1938	d	Anforderungen an Motorschutzschalter	B III 8	6.50	4.50
0138	1955	d	Änderungen und Ergänzungen	B III 8	—	—
138	1938	f	Conditions techniques auxquelles doivent satisfaire les interrupteurs de protection pour moteurs	B III 8	6.50	4.50

¹⁾ Diese «Vorschriften» enthalten die Qualitätsbestimmungen. Die entsprechenden Sicherheitsvorschriften sind noch nicht erhältlich.
Ces «Prescriptions» contiennent les dispositions de qualité. Les Prescriptions de sécurité correspondantes ne sont pas encore disponibles.

²⁾ Diese «Vorschriften» enthalten die Qualitätsbestimmungen. Die den Publ. Nr. 0119 und 120 entsprechenden Sicherheitsbestimmungen sind in Publ. Nr. 1005 bzw. 1011 enthalten.
Ces «Prescriptions» contiennent les dispositions de qualité. Les dispositions de sécurité correspondantes aux Publ. n°s 0119 et 120 sont contenues dans les Publ. n°s 1005 resp. 1011.

³⁾ Die Publ. Nr. 104 und 112 werden laufend durch neue Symbolisten, welche in der Sammlung graphischer Symbole, Publ. Nr. 9000, enthalten sind, ersetzt und ergänzt.
Les Publ. n°s 104 et 112 seront remplacées et complétées au fur et à mesure par de nouvelles listes de symboles qui sont contenues dans le Recueil de symboles graphiques, Publ. n° 9000.

⁴⁾ Vergriffen.

Publ. Nr. Publ. n°	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titre	Standort Place	Preise — Prix	
					Nichtmitglieder Non-Membres	Mitglieder Membres
0138	1955	f	Modifications et compléments	B III 8	—	—
139	1938	d	Vorschriften ¹⁾ und Regeln für elektrische Staubsauger	B IV 12	—.50	—.30
139	1938	f	Prescriptions ¹⁾ et règles pour aspirateurs électriques de poussière	B IV 12	—.50	—.30
0140	1938	d	Vorschriften ¹⁾ und Regeln für elektrische Bügeleisen und Bügeleisenheizkörper	B IV 13	3.50	2.50
140	1938	f	Prescriptions ¹⁾ et règles pour les fers à repasser électriques et les corps de chauffe pour fers à repasser	B IV 13	3.50	2.50
141	1938	d	Vorschriften ¹⁾ und Regeln für Apparate für Haarbehandlung und Massage	B IV 14	4.—	3.—
141	1938	f	Prescriptions ¹⁾ et règles pour les appareils électriques pour le traitement des cheveux et pour les massages	B IV 14	4.—	3.—
143	—	d	Vorschriften ¹⁾ für Berührungsschutzschalter (BS) mit unverzögerter Ausschaltung	B III 9	vergriffen	
143	—	f	Prescriptions ¹⁾ pour les disjoncteurs de protection contre les contacts accidentels à déclenchement instantané	B III 9	épuisé	
145	1952	d	Vorschriften ¹⁾ und Regeln für elektrische Heisswasserspeicher	B IV 15	4.—	3.—
0145	1955	d	Änderungen und Ergänzungen	B IV 15	—	—
0145	1952	f	Prescriptions ¹⁾ et règles pour chauffe-eau électriques à accumulation	B IV 15	4.—	3.—
0145	1955	f	Modifications et compléments	B IV 15	—	—
0146	1939	d	Leitsätze für das Arbeiten an Niederspannungsverteilanlagen unter Spannung	B III 10	4.—	3.—
146	1939	f	Recommandations pour les travaux sous tension dans les installations de distribution à basse tension	B III 10	4.—	3.—
0147	1940	d	Normalien ²⁾ zur Prüfung und Bewertung von isolierten Leitern für Hausinstalltionen (Leiternormalien des SEV)	A 6	11.—	7.50
147/1	1949	d	Änderungen und Ergänzungen	A 6	2.—	1.—
147	1940	f	Normes ²⁾ pour conducteurs isolés destinés aux installations intérieures (Normes de l'ASE pour conducteurs isolés)	A 6	11.—	7.50
147/1	1949	f	Modifications et compléments	A 6	3.—	1.80
148	—	d	Anforderungen an Leiter für Kleinspannungsanlagen	A 6	vergriffen ⁴⁾	
148	—	f	Conditions techniques auxquelles doivent satisfaire les conducteurs destinés aux installations à tension réduite	A 6	épuisé ⁴⁾	
0149	1947	d	Vorschriften ²⁾ für Kleintransformatoren	A 12	10.—	6.50
149/1	1949	d	Änderungen und Ergänzungen	A 12	—	—
149/2	1950	d	Prescriptions ²⁾ pour transformateurs de faible puissance	A 12	10.—	6.50
0149	1955	d	Modifications et compléments	A 12	—	—
149	1947	f	Regeln für gewöhnliche elektrische Glühlampen	B IV 1	2.50	2.—
150	1948	f	Règles pour lampes électriques ordinaires à incandescence	B IV 1	2.50	2.—
151	1948	d	Regeln für besondere elektrische Glühlampen (zur Strassenbeleuchtung) . .	B IV 1	2.50	2.—
151	1948	f	Règles pour lampes électriques spéciales à incandescence (pour l'éclairage public)	B IV 1	2.50	2.—
153	1948	d	Vorschriften ²⁾ für Schraub- und Stecksicherungen mit geschlossenen Schmelzeinsätzen (Sicherungsvorschriften des SEV)	A 9	3.—	2.50
153	1948	f	Prescriptions ²⁾ pour les coupe-circuit à vis et à broches à fusible enfermé .	A 9	8.50	6.—
154	1940	d	Normalien ²⁾ zur Prüfung und Bewertung von Apparatesteckkontakte (Apparatesteckkontaktnormalien des SEV)	A 14	6.—	4.—
154/1	1947	d	Änderungen und Ergänzungen	A 14	—	—
0154	1955	d	Änderungen und Ergänzungen	A 14	—	—
154	1940	f	Normes ²⁾ pour prises de courant d'appareils	A 14	8.50	5.50
154/1	1947	f	Modifications et compléments	A 14	—	—
0154	1955	f	Modifications et compléments	A 14	—	—
0155	1940	d	Regeln für die Prüfung von Porzellanisolatoren, bestimmt zur Verwendung an Hochspannungsfreileitungen	B II 6	3.50	2.—

¹⁾ Diese «Vorschriften» enthalten die Qualitätsbestimmungen. Die entsprechenden Sicherheitsvorschriften sind noch nicht erhältlich. Ces «Prescriptions» contiennent les dispositions de qualité. Les Prescriptions de sécurité correspondantes ne sont pas encore disponibles.

²⁾ Diese «Vorschriften» enthalten die Qualitätsbestimmungen. Die den Publ. Nr. 0147, 0149, 153 und 154 entsprechenden Sicherheitsbestimmungen sind in den Publ. Nr. 1006, 1007, 1003, 1010 bzw. 1012 enthalten.

Ces «Prescriptions» contiennent les dispositions de qualité. Les dispositions de sécurité correspondantes aux Publ. n°s 0147, 0149, 153 et 154 sont contenues dans les Publ. n°s 1006, 1007, 1003, 1010 resp. 1012.

⁴⁾ Werden durch die Qualitätsregeln, Publ. Nr. 2004, 2006 und 2007, ersetzt. Die entsprechenden Sicherheitsbestimmungen sind in den Publ. Nr. 1004, 1006 und 1007 enthalten.

Seront remplacées par les Règles de qualité, Publ. n°s 2004, 2006 et 2007. Les dispositions de sécurité, correspondantes sont contenues dans les Publ. n°s 1004, 1006 et 1007.

Publ. Nr. Publ. n°	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titre	Standort Place	Preise — Prix	
					Nichtmitglieder Non-Membres	Mitglieder Membres
155	1940	f	Règles pour les isolateurs en porcelaine destinés aux lignes aériennes à haute tension	B II 6	3.50	2.—
159	1957	d	Genormte Werte der Spannungen, Frequenzen und Ströme für elektrische Netze und elektrisches Material	B I 5	3.—	2.—
0159	1957	f	Valeurs normales des tensions, fréquences et courants de réseaux et de matériels électriques	B I 5	3.—	2.—
0162	1941	d	Leitsätze zur Vermeidung von Schäden beim Auftauen von Wasserleitungen an Gebäuden	B III 11	2.50	2.—
162	1941	f	Recommandations pour le dégel électrique des conduites d'eau dans les bâtiments et les précautions à prendre pour éviter des dégâts	B III 11	2.50	2.—
0166	1950	d	Vorschriften ²⁾ für Verbindungsdozen	A 10	4.50	3.—
0166	1955	d	Änderungen und Ergänzungen	A 10	—	—
0166	1950	f	Prescriptions ²⁾ pour boîtes de jonction	A 10	4.50	3.—
0166	1955	f	Modifications et compléments	A 10	—	—
167	1950	d	Vorschriften ²⁾ für Lampenfassungen	A 11	8.50	6.—
167	1950	f	Prescriptions ²⁾ pour douilles de lampes	A 11	8.50	6.—
169	1942	d	Übereinkunft betr. die Zusammenarbeit der Stark- und Schwachstrom-Interessenten bei der Bekämpfung der Radio-Empfangsstörungen zwischen den Vorständen des SEV und VSE einerseits und der Generaldirektion der PTT anderseits	B III 6	vergriffen	
169	1942	f	Convention concernant la collaboration mutuelle des intéressés des installations à fort et à faible courant dans la lutte contre les perturbations des réceptions radiophoniques entre les Comités de l'ASE et de l'UCS, d'une part, et de la Direction générale des PTT, d'autre part	B III 6	3.—	2.—
0169	1942	i	Convenzione	B III 6	3.—	2.—
170	—	d	Vorschriften für Kondensatoren, mit Ausschluss der grossen Kondensatoren zur Verbesserung des Leistungsfaktors	A 15	vergriffen ⁴⁾	
170	—	f	Prescriptions pour condensateurs à l'exclusion des condensateurs de grande puissance destinés à l'amélioration du facteur de puissance	A 15	épuisé ⁴⁾	
171	1942	d	Verfügung des eidgenössischen Post- und Eisenbahndepartementes betreffend die Begrenzung der Störfähigkeit elektrischer Apparate kleiner Leistung, zum Schutze des Radioempfanges gegen Störungen durch Schwach- und Starkstromanlagen	B III 6	—.50	—.30
171	1942	f	Ordonnance du Département fédéral des postes et des chemins de fer concernant la limitation des effets perturbateurs des appareils de faible puissance pour protéger la radio-réception contre les perturbations causées par les installations à faible et à fort courant	B III 6	—.50	—.30
172	1943	d	Vorschriften über die Sicherheit von Apparaten für Elektroschall, Elektrobild, Nachrichten- und Fernmeldetechnik (Vorschriften für Apparate der Fernmeldetechnik, VAF)	A 16	5.50	4.—
172	1943	f	Prescriptions concernant la sécurité et la protection des appareils électriques de transmission et de reproduction du son et de l'image et des appareils de télécommunication et de télécommande (Prescriptions pour appareils de télécommunication, VAF)	A 16	5.50	4.—
172	1943	e	Swiss Safety Rules for Electrical Appliances for the Transmission and Reproduction of Sound and Images, and for Telecommunication and Tele-control Appliances (VAF) Rules for Telecommunication Appliances	A 16	vergriffen	
0174	1958	d	Leitsätze für Al-Regelleitungen	B I 4	7.—	4.70
0174	1958	f	Recommandations pour lignes aériennes ordinaires en aluminium	B I 4	7.—	4.70
176	1923	d	Leitsätze betreffend Schutzmassnahmen zur Verminderung der Korrosion an Rohren und Kabeln durch Erdströme elektrischer Bahnen	B III 5	in Revision	
176	1923	f	Règles pour assurer la protection des conduites métalliques et des câbles souterrains contre les effets de corrosion des courants vagabonds des chemins de fer électriques	B III 5	en revision	
0178	1957	d	Regeln für Wasserturbinen	B II 8	18.—	12.—
0178	1957	f	Règles pour les turbines hydrauliques	B II 8	18.—	12.—

²⁾ Diese «Vorschriften» enthalten die Qualitätsbestimmungen. Die den Publ. Nr. 0166 und 0167 entsprechenden Sicherheitsbestimmungen sind in den Publ. Nr. 1002 bzw. 1009 enthalten.

Ces «Prescriptions» contiennent les dispositions de qualité. Les dispositions de sécurité correspondantes aux Publ. n° 0166 et 0167 sont contenues dans les Publ. n° 1002 respectivement 1009.

⁴⁾ Werden durch die Qualitätsregeln Publ. Nr. 2016 und 2017 ersetzt. Die entsprechenden Sicherheitsbestimmungen sind in Publ. Nr. 1016 und 1017 enthalten.

Seront remplacées par les Règles de qualité Publ. n° 2016 et 2017. Les dispositions de sécurité correspondantes sont contenues dans les Publ. n° 1016 et 1017.

Publ. Nr. Publ. nº	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titre	Standort Place	Preise — Prix Nichtmitglieder Non-Membres	Preise — Prix Mitglieder Membres
178	1947	e	Swiss Rules for Hydraulic Turbines	B II 8	8.—	6.—
178	1947	sp	Reglas para las turbinas hidráulicas	B II 8	8.—	6.—
181	1948	d	Vorschriften ²⁾ für Leitungsschutzschalter	A 13	7.50	5.—
181/1	1950	d	Änderungen und Ergänzungen	A 13	—	—
0181	1955	d	Änderungen und Ergänzungen	A 13	—	—
181	1948	f	Prescriptions ²⁾ pour disjoncteurs de protection des lignes	A 13	3.—	2.—
181/1	1950	f	Modifications et compléments	A 13	—	—
0181	1955	f	Modifications et compléments	A 13	—	—
0182	1956	d	Vorschriften ¹⁾ für Niederspannungs-Hochleistungssicherungen	A 17	6.50	4.50
0182	1956	f	Prescriptions ¹⁾ pour coupe-circuit basse tension à haut pouvoir de coupure	A 17	6.50	4.50
0184	1950	d	Vorschriften ²⁾ für Leiter mit thermoplastischer Kunststoffisolation auf Polyvinylchlorid-Basis	A 6	8.—	5.—
184/1	1951	d	Änderungen und Ergänzungen	A 6	—	—
0184	1956	d	Änderungen und Ergänzungen	A 6	—	—
184	1950	f	Prescriptions ²⁾ pour les conducteurs à isolation thermoplastique à base de chlorure de polyvinyle ⁴⁾	A 6	vergriffen	
184/1	1951	f	Modifications et compléments	A 6	—	—
0184	1956	f	Modifications et compléments	A 6	—	—
0186	1959	d	Regeln für Wechselstrom-Hochspannungsschalter	B II 14	6.50	4.20
0186	1959	f	Règles pour les interrupteurs pour courant alternatif à haute tension	B II 14	6.50	4.20
0189	1956	d	Regeln für Transformatoren	B II 15	7.50	5.—
0189	1956	f	Règles pour les transformateurs	B II 15	7.50	5.—
190	1950	d	Regeln für Gleichstrom-Lichtbogen-Schweiß-Generatoren und -Umformer	B II 11	2.—	1.—
190	1950	f	Règles pour les génératrices et groupes convertisseurs de soudage à l'arc en courant continu	B II 11	2.—	1.—
191	1950	d	Regeln für Lichtbogen-Schweißtransformatoren	B II 12	2.—	1.—
191	1950	f	Règles pour les transformateurs de soudage à l'arc	B II 12	2.—	1.—
0192	1959	d, f	Regeln und Leitsätze für Buchstabensymbole und Zeichen, 4. Auflage / Règles et recommandations pour les symboles littéraux et signes, 4 ^e édition	—	in Revision	
0192	1960	d, f	Ergänzung zur 4. Auflage. Liste 8g: Besondere Liste von Buchstabensymbolen für die Regelungstechnik / Complément apporté à la 4 ^e édition. Liste 8g: Liste des symboles littéraux à utiliser pour l'étude de réglages automatiques		en revision	
0192	1961	d, f	Änderungen und Ergänzungen / Modifications et compléments ⁴⁾	in Revision	en revision	
0192	1965	d, f	Änderungen und Ergänzungen / Modifications et compléments		9.—	6.—
194	1949	d	Regeln für Hochspannungs-Wechselstrom-Durchführungen ⁴⁾	B II 9	vergriffen	
194	1949	f	Règles pour les isolateurs de traversée pour courant alternatif à haute tension	B II 9	2.50	1.50
195	1949	d	Regeln für Hochspannungsstützer	B II 10	2.50	1.50
195	1949	f	Règles pour les isolateurs-supports pour haute tension	B II 10	2.50	1.50
197	1951	d	Leitsätze über Drahtschweissungen in Leitungsseilen aus Aluminium und Aluminiumlegierungen Ad.	B I 8	1.50	—.80
197	1951	f	Recommandations pour la soudure de brins de câbles électriques en aluminium Ad	B I 8	1.50	—.80
198	1952	d	Leitsätze für die zulässige Dauerstrombelastung von Leitungsseilen	B I 10	2.—	1.—
0198	1960	d	Änderungen	B I 10	1.50	—.90
198	1952	f	Recommandations relatives à l'intensité de courant admissible en permanence dans les conducteurs aériens	B I 10	2.—	1.—
0198	1960	f	Modifications	B I 10	1.50	—.90
0199	1954	d	Leitsätze für Leistungsfaktor und Tonfrequenz-Impedanz bei Entladungslampen	B III 7	2.—	1.—

¹⁾ Diese «Vorschriften» enthalten die Qualitätsbestimmungen. Die entsprechenden Sicherheitsvorschriften sind noch nicht erhältlich. Ces «Prescriptions» contiennent les dispositions de qualité. Les Prescriptions de sécurité correspondantes ne sont pas encore disponibles.

²⁾ Diese «Vorschriften» enthalten die Qualitätsbestimmungen. Die den Publ. Nr. 181 und 184 entsprechenden Sicherheitsbestimmungen sind in Publ. Nr. 1008 bzw. 1004 enthalten.

Ces «Prescriptions» contiennent les dispositions de qualité. Les dispositions de sécurité correspondantes aux Publ. n°s 181 et 184 sont contenues dans les Publ. n°s 1008 resp. 1004.

⁴⁾ Epuisé.

Publ. Nr. Publ. n°	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titre	Standort Place	Preise — Prix	
					Nichtmitglieder Non-Membres	Mitglieder Membres
0199	1954	f	Recommandations relatives au facteur de puissance et à l'impédance à fréquence musicale des lampes à décharge lumineuse	B III 7	2.—	1.—
0201	1960	d	Regeln für Leitungsseile	B I 9	6.—	4.—
0201	1960	f	Règles d'établissement des câbles pour lignes électriques aériennes	B I 9	6.—	4.—
202	1953	d	Leitsätze für Prüfungen und Lieferbedingungen für Magnetbleche	B I 11	3.—	2.—
202	1953	f	Recommandations pour les essais et spécifications pour la fourniture des tôles magnétiques	B I 11	3.—	2.—
0203	1954	d	Regeln und Leitsätze für Hochfrequenzverbindungen auf Hochspannungsleitungen	B I 12		
0203	1954	f	Règles et recommandations pour les liaisons en haute fréquence le long de lignes de transport d'énergie électrique à haute tension	B I 12	3.—	2.—
0208	1960	d, f	Leitsätze «Nomenklatur der Regelungstechnik» / Recommandations pour une Terminologie en matière de réglage	—	11.—	7.—
0208	1956	e	Recommended Terminology for Automatic Control	—	3.—	2.—
0211	1957	d	Regeln für Widerstandschweissmaschinen	B II 17	5.50	4.—
0211	1957	f	Règles pour les machines à souder par résistance	B II 17	5.50	4.—
0213	1958	d	Regeln für Gleichstrom-Papierkondensatoren	B I 13	2.—	1.40
0213	1958	f	Règles pour les condensateurs au papier pour courant continu	B I 13	2.—	1.40
0214	1958	d	Regeln für Wechselstrom-Hochspannungssicherungen	B III 12	4.50	2.80
0214	1958	f	Règles pour coupe-circuit par courant alternatif à haute tension	B III 12	4.50	2.80
0216	1959	d	Leitsätze für thermoplastisierte Hochspannungskabel und -leiter	B I 14	5.50	4.—
0216	1959	f	Recommandations pour les câbles et conducteurs à haute tension à isolation thermoplastique	B I 14	5.50	4.—
0218	1958	d	Leitsätze für Eisfeldbeleuchtung	B V 3	3.50	2.20
0218	1958	f	Recommandations pour l'éclairage des patinoires	B V 3	3.50	2.20
0219	1959	d	Leitsätze für die Beleuchtung von Turn-, Spiel- und Sportplätzen	B V 4		vergriffen
0219	1959	f	Recommandations pour l'éclairage des places de gymnastique, de jeux et de sports	B V 4	5.—	3.—

Sicherheitsvorschriften — Prescriptions de sécurité
Standort 1000...Place dans le receuil

Publ. Nr. nº	Auflage Publ. Edition	Sprache Langue	Titel Titres	Preise — Prix	
				Nichtmitglieder Non-Membres	Mitglieder Membres
1000	1961	d	Hausinstallationsvorschriften des SEV (HV), inkl. Anhang ¹⁾ ²⁾	16.—	12.—
1000	1961	f	Prescriptions de l'ASE sur les installations électriques intérieures (PIE), Appendice ¹⁾ ²⁾ inclus	16.—	12.—
1000	1961	i	Prescrizioni sugli impianti elettrici interni dell'Associazione Svizzera degli Elettrotecnic (PII), Allegato ¹⁾ ²⁾ accluso	16.—	12.—
1000	1964	d	Änderungen und Ergänzungen zu den Hausinstallationsvorschriften des SEV, Ausgabe 1960	3.50	2.50
1000	1964	f	Modifications et compléments aux Prescriptions de l'ASE sur les installations électriques intérieurs, Edition 1960	3.50	2.50
1000	1964	i	Modifiche e complementi alle Prescrizioni dell'ASE sugli impianti elettrici interni, Edizione 1960	3.50	2.50
1001	1961	d	Reglement für die Prüfung der elektrischen Installationsmaterialien und Apparate sowie für die Erteilung des Sicherheitszeichens (Sicherheitszeichen-Reglement)	6.—	3.50
1001	1961	f	Règlement concernant les épreuves du matériel d'installation et des appareils électriques, ainsi que l'octroi du signet distinctif de sécurité (Règlement concernant le signe distinctif de sécurité)	6.—	3.50
1001	1961	i	Regolamento concernente la prova del materiale d'installazione e degli apparecchi elettrici, e per la concessione del contrassegno di sicurezza (Regolamento sul contrassegno di sicurezza)	6.—	3.50
1002	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Leiterverbindungsmaieral	4.50	2.50
1002	1959	f	Prescriptions de sécurité pour le matériel de connexion pour conducteurs	4.50	2.50
1003	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Kleintransformatoren	8.50	6.—
1003	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les transformateurs à faible puissance	8.50	6.—
1004	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Leiter mit thermoplastischer Kunststoffisolation	11.—	7.50
1004	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les conducteurs à isolation thermoplastique	11.—	7.50
1005	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Haushaltschalter	9.50	6.50
1005	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les interrupteurs pour usages domestiques	9.50	6.50
1006	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Leiter mit Gummisolatior	12.—	8.—
1006	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les conducteurs isolés au caoutchouc	12.—	8.—
1007	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Papierbleimantelkabel	4.50	2.50
1007	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les câbles sous plomb, isolés au papier	4.50	2.50
1008	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Leitungsschutzschalter	5.—	3.—
1008	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les disjoncteurs de protection de lignes	5.—	3.—
1009	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Lampenfassungen	5.—	3.—
1009	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les douilles de lampes	5.—	3.—
1010	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Schraub- und Stecksicherungen mit geschlossenen Schmelzeinsätzen	vergriffen	
1010	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les coupe-circuit à vis et à broches à fusible enfermé	5.50	3.50
1011	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Netzsteckkontakte	12.—	8.—
1011	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les prises de courant	12.—	8.—
1012	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Apparatesteckkontakte	6.—	4.—
1012	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les connecteurs	6.—	4.—
1013	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Installationsrohre	5.50	3.50
1013	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les tubes d'installation	5.50	3.50
1014	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Vorschaltgeräte und zugehörende Bestandteile zu Entladungslampen	5.—	3.—
1014	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les appareils auxiliaires de lampes à décharge et leurs parties constitutives	5.—	3.—
1015	1959	d	Sicherheitsvorschriften für explosionssichere elektrische Installationsmaterialien und Apparate	13.—	8.50
1015	1959	f	Prescriptions de sécurité pour le matériel d'installation et appareils électriques anti déflagrants	9.—	6.—

¹⁾ Bei Einzelbezug des Anhanges beträgt dessen Preis Fr. 1.50 (1.—).
Lorsque l'appendice est acheté séparément, son prix s'élève à fr. 1.50 (1.—).

²⁾ Beispiele und Erläuterungen zu den Hausinstallationsvorschriften des SEV. Ausgabe 1960. Der Preis richtet sich nach dem jeweiligen Umfang.
Exemples et commentaires relatifs aux Prescriptions de l'ASE sur les installations électriques intérieures. Edition 1960. Le prix dépend du étendue respective.

Qualitätsregeln — Règles de qualité
Standort 2000...Place dans le recueil

Publ. Nr. Publ. n°	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titres	Preise — Prix	
				Nichtmitglieder Non-Membres	Mitglieder Membres
1016	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Gleichspannungskondensatoren und für Wechselspannungskondensatoren bis 314 Var	9.50	6.50
1016	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les condensateurs à tension continue et les condensateurs à tension alternative jusqu'à 314 Var	9.50	6.50
1017	1959	d	Sicherheitsvorschriften für Metallpapier-Kondensatoren für Gleichspannung und für Wechselspannung bis 314 Var	5.50	3.50
1017	1959	f	Prescriptions de sécurité pour les condensateurs au papier métallisé à tension continue et à tension alternative jusqu'à 314 Var.	5.50	3.50
2013	1960	d	Sicherheitsvorschriften und Regeln (Qualitätsregeln) für Installationsrohre	5.50	3.50
2013	1960	f	Prescriptions de sécurité et règles (Règles de qualité) pour les tubes d'installation	5.50	3.50

Regeln sowie Regeln und Leitsätze — Règles, ainsi que Règles et Recommandations

Standort 3000... Place dans le recueil

Falls im Titel auf CEI-Publikationen hingewiesen wird, ist zur Behandlung der Materie auch diese CEI-Publikation notwendig
Verzeichnis siehe Seite 158).

3001	1964	d	Regeln und Leitsätze für die Koordination der Isolation in Wechselstrom-Hochspannungsanlagen	14.50	9.50
3001	1964	f	Règles et Recommandations pour la coordination de l'isolation des installations à courant alternatif à haute tension.	14.50	9.50
3002	1963	d	Regeln und Leitsätze für die Bemessung und die Koordination der Isolation in Wechselstrom-Niederspannungsanlagen	6.50	4.50
3002	1963	f	Règles et Recommandations pour le dimensionnement et la coordination de l'isolation des installations à courant alternatif à basse tension	6.50	4.50
3003	1963	d	Regeln für Spannungsprüfungen. Einführungsblatt zur 2. Auflage (1962) der Publ. 60 der CEI sowie Zusatzbestimmungen zur 2. Auflage (1960) der Publ. 52 der CEI	1.50	1.—
3003	1963	f	Règles pour les essais diélectriques. Feuille d'introduction à la 2 ^e édition (1962) de la Publ. 60 de la CEI, ainsi que Dispositions complémentaires concernant la 2 ^e édition (1960) de la Publ. 52 de la CEI	1.50	1.—
3004	1960	d	Regeln für Überspannungsableiter	7.—	4.50
3004	1960	f	Règles pour les parafoudres	7.—	4.50
3005	1961	d	Regeln für kleine Glimmerkondensatoren. Zusatzbestimmungen zur 1. Auflage (1959) der Publ. 116 der CEI	2.—	1.50
3005	1961	f	Règles pour les petits condensateurs au mica. Dispositions complémentaires concernant la 1 ^{re} édition (1959) de la Publ. 116 de la CEI	2.—	1.50
3006	1963	d	Regeln für Schmelzeinsätze zu Apparateschutz-Sicherungen	6.50	4.50
3006	1963	f	Règles pour les cartouches pour coupe-circuit miniatures destinés à la protection d'appareils	6.50	4.50
3006.D1	1963	d	Datenblatt Nr. 1 zu Publ. 3006, Schmelzeinsätze 5×20, flink, kleines Schaltvermögen.	1.—	—.75
3006.D1	1963	f	Feuille de norme n° 1 à la Publ. 3006, Cartouches 5×20, à fusion rapide et faible pouvoir de coupure	1.—	—.75
3006.D2	1963	d	Datenblatt Nr. 2 zu Publ. 3006, Schmelzeinsätze 5×20, träge, kleines Schaltvermögen.	1.—	—.75
3006.D2	1963	f	Feuille de norme n° 2 à la Publ. 3006, Cartouches 5×20, à fusion temporisée et faible pouvoir de coupure	1.—	—.75
3007	1961	d	Regeln für anzeigenende elektrische Messgeräte und deren Zubehör	11.50	7.50
3007	1961	f	Règles pour les appareils de mesure électrique indicateurs et leurs accessoires	11.50	7.50
3008	1964	d	Regeln für Messwandler	11.—	7.50
3008	1964	f	Règles pour les transformateurs de mesure.	11.—	7.50
3009	1962	d	Regeln für elektrische Maschinen	18.—	12.—
3009	1962	f	Règles pour les machines tournantes	18.—	12.—
3010	1965	d	Regeln für die Prüfung von Isolierteilen an elektrischem Material für Betriebsspannungen bis 1000 V	6.50	4.50
3010	1965	f	Règles pour l'essai de pièces isolantes utilisées dans du matériel électrique pour tensions de service jusqu'à 1000 V	6.50	4.50
3011	1964	d	Regeln für grosse Wechselstromkondensatoren	7.50	5.—

Publ. Nr. Publ. nº	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titres	Preise — Prix	
				Nichtmitglieder Non-Membres	Mitglieder Membres
3011	1964	f	Règles pour les condensateurs de grande puissance à courant alternatif	7.50	5.—
3012	1962	d	Regeln für Lichtbogen-Schweissgleichrichter	4.—	2.50
3012	1962	f	Règles pour les redresseurs de soudage à l'arc	4.—	2.50
3013	1963	d	Regeln für Aluminiumdrähte und Sammelschienen	4.—	2.50
3013	1963	f	Règles pour fils en aluminium et pour barres de connexion	4.—	2.50
3014	1962	d	Regeln für Quecksilberdampf-Umformer. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1957) der Publ. 84 der CEI	—.75	—.50
3014	1962	f	Règles pour les convertisseurs à vapeur de mercure. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1957) de la Publ. 84 de la CEI.	—.75	—.50
3015	1962	d	Regeln für Mehrkristall-Halbleiter-Gleichrichtersäulen und -anlagen bzw. -geräte. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1960) der Publ. 119 der CEI	—.75	—.50
3015	1962	f	Règles pour les cellules, éléments redresseurs et groupes redresseurs à semi-conducteurs polycristallins. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1960) de la Publ. 119 de la CEI	—.75	—.50
3016	1963	d	Regeln für Aluminium-Elektrolytkondensatoren für allgemeine Anwendung Zusatzbestimmungen zur 1. Auflage (1959) der Publ. 103 mit Nachtrag 103—1 (1960) der CEI	2.—	1.50
3016	1963	f	Règles pour les condensateurs électrolytiques à électrodes en aluminium d'usage courant. Dispositions complémentaires concernant la 1 ^{re} édition (1959) de la Publ. 103 de la CEI, avec Modification 103—1 (1960).	2.—	1.50
3018	1963	d	Regeln für Wellenwiderstände und Dimensionen von Hochfrequenz-Koaxialkabeln. Einführungsblatt zur 2. Auflage (1959) der Publ. 78 der CEI	—.75	—.50
3018	1963	f	Règles pour impédances caractéristiques et dimensions des câbles coaxiaux pour fréquences radioélectriques. Feuille d'introduction à la 2 ^{re} édition (1959) de la Publ. 78 de la CEI.	—.75	—.50
3019	1963	d	Regeln für Hochfrequenzkabel. Einführungsblatt zur 2. Auflage (1962) der Publ. 96—1 der CEI und zur 1. Auflage (1961) der Publ. 96—2 der CEI	—.75	—.50
3019	1963	f	Règles pour câbles pour fréquences radioélectriques. Feuille d'introduction à la 2 ^{re} édition (1962) de la Publ. 96—1 de la CEI et à la 1 ^{re} édition (1961) de la Publ. 96—2 de la CEI	—.75	—.50
3020	1963	d	Regeln für Dimensionen von Elektronenröhren. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1954) der Publ. 67 der CEI, ergänzt auf den Stand 1963	—.75	—.50
3020	1963	f	Règles pour les dimensions de tubes électroniques. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1954) de la Publ. 67 de la CEI, complétée à l'état 1963	—.75	—.50
3021	1963	d	Regeln für Methoden zur Messung der Kapazität zwischen Elektroden von Elektronenröhren. Einführungsblatt zur 2. Auflage (1962) der Publ. 100 der CEI	—.75	—.50
3021	1963	f	Règles pour les méthodes de mesure des capacités entre électrodes des tubes électroniques. Feuille d'introduction à la 2 ^{re} édition (1962) de la Publ. 100 de la CEI	—.75	—.50
3022	1963	d	Regeln für Grenzwert-Systeme für Elektronenröhren und analoge Halbleiter-Bauelemente. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1961) der Publ. 134 der CEI	—.75	—.50
3022	1963	f	Règles pour les systèmes de valeurs limites pour les tubes électroniques et les dispositifs à semiconducteurs analogues. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1961) de la Publ. 134 de la CEI	—.75	—.50
3023	1963	d	Regeln für die Numerierung von Elektroden und die Bezeichnung von Teilsystemen von Elektronenröhren. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1961) der Publ. 135 der CEI	—.75	—.50
3023	1963	f	Règles pour la numérotation des électrodes et la désignation des sections des tubes électroniques. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1961) de la Publ. 135 de la CEI	—.75	—.50
3024	1963	d	Regeln für die Gestaltung von Umrissmassbildern für Kathodenstrahl-Messröhren und -Bildröhren. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1962) der Publ. 139 der CEI	—.75	—.50
3024	1963	f	Règles pour la préparation des dessins d'encombrement des tubes à rayons cathodiques de mesure et de télévision. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1962) de la Publ. 139 de la CEI	—.75	—.50
3025	1963	d	Regeln für Fluoreszenzlampen für allgemeine Beleuchtung. Einführungsblatt zur 2. Auflage (1961) der Publ. 81 der CEI	—.75	—.50
3025	1963	f	Règles pour les lampes tubulaires à fluorescence pour l'éclairage général. Feuille d'introduction à la 2 ^{re} édition (1961) de la Publ. 81 de la CEI . . .	—.75	—.50
3026	1965	d	Regeln des SEV, Methoden zur Messung des spezifischen Durchgangs- und Oberflächenwiderstandes von elektrischem Isoliermaterial, Einführungsblatt zur 1. Auflage (1958) der Publ. 93 der CEI	—.75	—.50

Publ. Nr. n°	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titres	Preise — Prix	
				Nichtmitglieder Non-Membres	Mitglieder Membres
3026	1965	f	Règles de l'ASE, Méthodes pour la mesure des résistivités transversales et superficielles d'un matériau électrique. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1958) de la Publ. 93 de la CEI	—.75	—.50
3027	1963	d	Regeln für die Angabe der Charakteristiken elektroakustischer Apparate für die verschiedenen Anwendungen. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1957) der Publ. 89 der CEI	—.75	—.50
3027	1963	f	Règles pour les caractéristiques de l'appareillage électro-acoustique à spécifier pour les diverses applications. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1957) de la Publ. 89 de la CEI	—.75	—.50
3028	1963	d	Regeln für Dimensionen von polarisierten Steckern für elektroakustische Hörhilfen. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1957) der Publ. 90 der CEI	—.75	—.50
3028	1963	f	Règles pour les dimensions des fiches polarisées pour appareils de correction auditive. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1957) de la Publ. 90 de la CEI	—.75	—.50
3029	1963	d	Regeln für Systeme der magnetischen Tonaufzeichnung und -wiedergabe: Dimensionen und Charakteristiken. Einführungsblatt zur 2. Auflage (1962) der Publ. 94 der CEI	—.75	—.50
3029	1963	f	Règles pour les systèmes d'enregistrement et de lecture sur bandes magnétiques: Dimensions et caractéristiques. Feuille d'introduction à la 2 ^e édition (1962) de la Publ. 94 de la CEI	—.75	—.50
3030	1963	d	Regeln für gepresste Schallplatten mit Seitenschrift für allgemeine und berufliche Verwendungszwecke. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1958) der Publ. 98 der CEI	—.75	—.50
3030	1963	f	Règles pour les enregistrements à gravure latérale sur disques moulés d'utilisation courante et sur disques pour usage professionnel. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1958) de la Publ. 98 de la CEI	—.75	—.50
3031	1963	d	Regeln für stereophonische Schallplatten für kommerzielle Zwecke. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1959) der Publ. 98—1 der CEI	—.75	—.50
3031	1963	f	Règles pour les enregistrements commerciaux stéréophoniques sur disques moulés. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1959) de la Publ. 98—1 de la CEI	—.75	—.50
3032	1963	d	Regeln für Methoden für die Messung der elektroakustischen Charakteristiken von Hörhilfen. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1959) der Publ. 118 der CEI	—.75	—.50
3032	1963	f	Règles pour les méthodes pour la mesure des caractéristiques électroacoustiques des appareils de correction auditive. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1959) de la Publ. 118 de la CEI	—.75	—.50
3033	1963	d	Regeln für Schallpegelmesser. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1961) der Publ. 123 der CEI	—.75	—.50
3033	1963	f	Règles pour les sonomètres. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1961) de la Publ. 123 de la CEI	—.75	—.50
3034	1963	d	Regeln für Nennimpedanzen und Dimensionen von Lautsprechern. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1960) der Publ. 124 der CEI	—.75	—.50
3034	1963	f	Règles pour les impédances nominales et les dimensions des haut-parleurs. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1960) de la Publ. 124 de la CEI	—.75	—.50
3035	1963	d	Regeln für Referenzkuppler für die Messung von Hörhilfen, welche Hörer mit Ohr-Einsätzen verwenden. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1961) der Publ. 126 der CEI	—.75	—.50
3035	1963	f	Règles pour coupleurs de référence pour la mesure des appareils de correction auditive utilisant des écouteurs couplés à l'oreille par des embouts. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1961) de la Publ. 126 de la CEI	—.75	—.50
3036	1963	d	Regeln für die magnetische Tonaufzeichnung auf 16- und 35-mm-Film für den internationalen Austausch von Fernsehprogrammen. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1962) der Publ. 142 der CEI	—.75	—.50
3036	1963	f	Règles pour l'enregistrement sonore magnétique sur les films de 16 mm et de 35 mm pour l'échange international des programmes de télévision. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1962) de la Publ. 142 de la CEI	—.75	—.50
3037	1963	d	Regeln für Hochspannungskabel mit masseimprägnierter Papierisolation und Metallmantel für Nennspannungen bis 60 kV	6.50	4.50
3037	1963	f	Règles pour les câbles à haute tension isolés au papier imprégné et recouverts d'une enveloppe métallique pour des tensions nominales jusqu'à 60 kV	6.50	4.50
3042	1964	d	Regeln für Steckvorrichtungen für Frequenzen bis 3 MHz. Allgemeines und Prüfverfahren. Zusatzbestimmungen zur 1. Auflage (1962) der Publ. 130—1 der CEI	1.50	1.—
3042	1964	f	Règles pour connecteurs utilisés aux fréquences jusqu'à 3 MHz. Généralités et Méthodes d'essais. Dispositions complémentaires concernant la 1 ^{re} édition (1962) de la Publ. 130—1 de la CEI	1.50	1.—
3043	1964	d	Regeln für Kipphebelschalter. Allgemeines und Prüfverfahren. Zusatzbestimmungen zur 1. Auflage (1962) der Publ. 131—1 der CEI	1.50	1.—

Publ. Nr. Publ. n°	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titres	Preise — Prix	
				Nichtmitglieder Non-Membres	Mitglieder Membres
3043	1964	f	Règles pour interrupteurs à bascule. Généralités et Méthodes d'essais. Dispositions complémentaires concernant la 1 ^{re} édition (1962) de la Publ. 131—1 de la CEI	1.50	1.—
3044	1964	d	Regeln für Segment-Drehschalter. Allgemeines und Prüfverfahren. Zusatzbestimmungen zur 1. Auflage (1962) der Publ. 132—1 der CEI.	1.50	1.—
3044	1964	f	Règles pour commutateurs rotatifs. Généralités et Méthodes d'essais. Dispositions complémentaires concernant la 1 ^{re} édition (1962) de la Publ. 132—1 de la CEI	1.50	1.—
3045	1965	d	Regeln für hochstabile Schichtwiderstände für Elektronik und Nachrichtentechnik. Zusatzbestimmungen zur 1. Auflage (1963) der Publ. 115 mit Nachtrag 1 (1963) der CEI	1.50	1.—
3045	1965	f	Règles pour résistances fixes à couche particulièrement stables, destinées aux appareils électroniques et de télécommunication. Dispositions complémentaires à la 1 ^{re} édition (1959) de la Publ. 115 de la CEI avec Modification No 1 (1963)	1.50	1.—
3046	1965	d	Regeln für Farbkennzeichnung fester Widerstände	3.—	2.50
3046	1965	f	Règles pour la désignation de résistances fixes par des couleurs	3.—	2.50
3047	1963	d	Regeln für Feuchtigkeits- und Wasserbehandlung zur Prüfung elektrischen Materials	6.50	4.50
3047	1963	f	Règles pour le traitement à l'humidité et à l'eau du matériel électrique en vue des essais à subir	6.50	4.50
3047	1965	d	Änderungen der 1. Auflage der Regeln für Feuchtigkeits- und Wasserbehandlung zur Prüfung elektrischen Materials	3.—	2.50
3047	1965	f	Modifications à la 1 ^{re} édition des Règles pour le traitement à l'humidité et à l'eau du matériel électrique en vue des essais à subir	3.—	2.50
3048	1965	d	Regeln des SEV, Methoden zur Messung der Strahlung von Radioempfängern für den Empfang amplitudenmodulierter und frequenzmodulierter Sendungen und von Fernsehempfängern. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1959) der Publ. 106 der CEI mit Nachtrag 106A (1962)	—.75	—.50
3048	1965	f	Règles de l'ASE, Méthodes recommandées pour les mesures de rayonnement sur les récepteurs radiophoniques pour émissions de radiodiffusion à modulation d'amplitude et à modulation de fréquence et sur les récepteurs de télévision. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1959) de la Publ. 106 de la CEI avec Complément 106A (1962)	—.75	—.50
3049	1965	d	Regeln des SEV, Methoden zur Messung der wesentlichen elektrischen Eigenschaften von Empfangsantennen im Frequenzbereich von 30 MHz bis 1000 MHz. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1962) der Publ. 138 der CEI mit Nachtrag 138A (1963)	—.75	—.50
3049	1965	f	Règles de l'ASE, Méthodes pour les mesures des propriétés électriques essentielles des antennes de réception dans la gamme de fréquence de 30 MHz à 1000 MHz. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1962) de la Publ. 138 de la CEI avec Complément 138A (1963)	—.75	—.50
3050	1965	d	Regeln für schwadensichere elektrische Installationsmaterialien und Appare (Regeln für schwadensicheres Material)	5.50	4.—
3050	1965	f	Règles pour les matériels d'installation et les appareils électriques passagèrement antidiéflagrants (Règles pour le matériel passagèrement antidiéflagrant)	5.50	4.—
3051	1964	d	Regeln des SEV, Dimensionen von Bürsten und Bürstenhaltern für elektrische Maschinen. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1962) der Publ. 136-1 der CEI	—.75	—.50
3051	1964	f	Règles de l'ASE, Dimensions des balais et porte-balais pour machines électriques. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1962) de la Publ. 136-1 de la CEI	—.75	—.50
3053	1965	d	Regeln für Turbogeneratoren. Zusatzbestimmungen zur 2. Auflage (1962) der Publ. 34-3 der CEI	1.50	1.—
3053	1965	f	Règles pour turbo-alternateurs. Dispositions complémentaires concernant la 2 ^{re} édition (1962) de la Publ. 34-3 de la CEI	1.50	1.—
3056	1965	d	Regeln für Röhrenfassungen, Allgemeines und Prüfverfahren. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1963) der Publ. 149-1 der CEI	—.75	—.50
3056	1965	f	Règles pour Supports de tubes électroniques. Généralités et Méthodes d'essais. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1963) de la Publ. 149-1 de la CEI	—.75	—.50
3060	1965	d	Regeln des SEV, Hauptabmessungen für Steckvorrichtungen zu gedruckten Schaltungen. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1964) der Publ. 171 der CEI	—.75	—.50
3060	1965	f	Règles de l'ASE, Paramètres fondamentaux des connecteurs pour plaquettes de câblage imprimé. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1964) de la Publ. 171 de la CEI	—.75	—.50
3064	1965	d	Regeln über die Strombelastbarkeit von Schienen aus Kupfer	7.50	5.—

Publ. Nr. Publ. n°	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titres	Preise — Prix	
				Nichtmitglieder Non-Membres	Mitglieder Membres
3064	1965	f	Règles concernant l'intensité de courant admissible en permanence dans les barres de cuivre	7.50	5.—
3072	1965	d	Regeln des SEV, Prüfmethoden zur Bestimmung des Isolationswiderstandes fester Isolierstoffe. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1964) der Publ. 167 der CEI	—.75	—.50
3072	1965	f	Règles de l'ASE, Méthodes d'essai pour la détermination de la résistance d'isolation des isolants solides. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1964) de la Publ. 167 de la CEI	—.75	—.50
3073	1965	d	Regeln für Dampfturbinen. Allgemeine Anforderungen. Einführungsblatt zur 2. Auflage (1958) der Publ. 45 der CEI	—.75	—.50
3073	1965	f	Règles pour les turbines à vapeur. Spécification. Feuille d'introduction à la 2 ^e édition (1958) de la Publ. 45 de la CEI	—.75	—.50
3074	1965	d	Regeln für Dampfturbinen. Annahmeprüfung. Einführungsblatt zur 2. Auflage (1962) der Publ. 46 der CEI, mit Änderung Nr. 1 (1965)	—.75	—.50
3074	1965	f	Règles pour les turbines à vapeur. Règles pour les essais de réception. Feuille d'introduction à la 2 ^e édition (1962) de la Publ. 46 de la CEI, avec Modification No 1 (1965)	—.75	—.50
3075	1965	d	Regeln für Starter-Bleiakkumulatoren-Batterien. Allgemeine Anforderungen und Prüfmethoden. Einführungsblatt zur 2. Auflage (1961) der Publ. 95-1 der CEI	—.75	.50
3075	1965	f	Règles pour les batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. Prescriptions générales et méthodes d'essai. Feuille d'introduction à la 2 ^e édition (1961) de la Publ. 95-1 de la CEI	—.75	—.50
3076	1965	d	Regeln für Starter-Bleiakkumulatoren-Batterien. Dimensionen. Einführungsblatt zur 2. Auflage (1965) der Publ. 95-2 der CEI	—.75	—.50
3076	1965	f	Règles pour les batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. Dimensions de batteries. Feuille d'introduction à la 2 ^e édition (1965) de la Publ. 95-2 de la CEI	—.75	—.50
3077	1965	d	Regeln für Starter-Bleiakkumulatoren-Batterien. Klemmendimensionen und Bezeichnungen. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1963) der Publ. 95-3 der CEI	—.75	—.50
3077	1965	f	Règles pour les batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. Dimensions et marquage des bornes. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1963) de la Publ. 95-3 de la CEI	—.75	—.50

Leitsätze — Recommendations
Standort 4000....Place dans le recueil

4001	1960	d	Erdung elektrischer Anlagen ans Wasserleitungsnetz	3.—	1.80
4001	1960	f	Mise à la terre d'installations électriques par l'intermédiaire de conduites de distribution d'eau	3.—	1.80
4001	1960	i	Messa a terra d'impianti elettrici ai tubi di distribuzioni dell'acqua	3.—	1.80
4002	1961	d	Leitsätze für die Koordination, Bemessung und Prüfung der Isolation von Hochspannungsfreileitungen	8.—	5.50
4002	1964	d	Änderung der 1. Auflage	1.—	—.75
4002	1961	f	Recommendations pour la coordination, le dimensionnement et l'essai de l'isolation de lignes aériennes à haute tension	8.—	5.50
4002	1964	f	Modification à la 1 ^{re} édition	1.—	—.75
4003	1960	d	Leitsätze für öffentliche Beleuchtung 1. Teil: Straßen und Plätze	10.50	7.—
4003	1960	f	Recommendations pour l'éclairage public Première partie: rues, routes et places	10.50	7.—
4004	1960	d	Leitsätze für die Beleuchtung von Fussball- und polysportiven Stadien . . .	3.50	2.20
4004	1960	f	Recommendations pour l'éclairage des terrains de football et des stades à usages multiples	3.50	2.20
4005	1960	d	Leitsätze für die Beleuchtung von Turn- und Spielhallen	3.50	2.20
4005	1960	f	Recommendations pour l'éclairage des halles de gymnastique et de jeu . . .	3.50	2.20
4006	1962	d	Leitsätze für die Beleuchtung von Tennisplätzen und -hallen	4.—	2.50
4006	1962	f	Recommendations pour l'éclairage des courts et halles de tennis	4.—	2.50
4007	1962	d	Leitsätze für die Anwendung von Tonfrequenzperren für Kondensatoren in Verteilnetzen mit Netzkommandoanlagen (Leitsätze für Kondensatorsperren)	6.—	3.50
4007	1962	f	Recommendations pour le blocage à fréquence musicale de condensateurs raccordés à des réseaux de distribution équipés d'installations de télécommande centralisée (Recommendations pour le blocage de condensateurs)	6.—	3.50

Publ. Nr. n°	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titres	Preise — Prix Nichtmitglieder Non-Membres	Preise — Prix Mitglieder Membres
4008	1965	d	Leitsätze für die Anwendung von grossen Shunt-Kondensatoren für die Verbesserung der Blindleistungs- und Spannungsverhältnisse von Niederspannungs- und Hochspannungs-Verteilnetzen (Anwendungsleitsätze für grosse Shunt-Kondensatoren)	7.50	5.—
4008	1965	f	Recommandations pour l'emploi de condensateurs shunt de grande puissance destinés à améliorer les conditions de puissance réactive et de tension dans des réseaux de distribution à basse ou haute tension (Recommandations pour l'emploi de condensateurs shunt de grande puissance)	7.50	5.—
4009	1965	d	Leitsätze für die Vereinheitlichung von 16-kV-Verteiltransformatoren	4.—	3.—
4009	1965	f	Recommandations pour une normalisation des transformateurs de distribution à 16 kV	4.—	3.—
4010	1965	d	Leitsätze für die Bestimmung des dielektrischen Verlustfaktors von Isolierölen	4.50	3.—
4010	1965	f	Recommandations pour la détermination du facteur de pertes diélectriques des huiles isolantes	4.50	3.—
4013	1965	d	Leitsätze für die öffentliche Beleuchtung. 3. Teil: Autobahnen und Expressstrassen	6.50	4.50
4013	1965	f	Recommandations pour l'éclairage public. 3 ^e partie: autoroutes et routes-express	6.50	4.50
4014	1965	d	Allgemeine Leitsätze für Beleuchtung	23.—	17.—
4014	1965	f	Recommandations générales pour l'éclairage	23.—	17.—
4018	1965	d	Leitsätze für die Drehzahlregelung von Wasserturbine-Generator-Gruppen	9.50	6.50
4018	1965	f	Recommandations au sujet du réglage de vitesse des groupes turbine hydraulique — alternateur	9.50	6.50
4020	1965	d	Leitsätze über elektrische Größen und Einheiten. Einführungsblatt zur 1. Auflage (1964) der Publ. 164 der CEI	—.75	—.50
4020	1965	f	Recommandations concernant les grandeurs et unités utilisées en électricité. Feuille d'introduction à la 1 ^{re} édition (1964) de la Publ. 164 de la CEI	—.75	—.50

Symbol — Symboles

Standort 9000...Place dans le receuil

9000	1960	d,f,e Sammlung graphischer Symbole (im Ringordner) / Recueil de symboles graphiques (dans un classeur) / Graphical symbols (in loose-leaf file) . . .	Preis auf Anfrage Prix sur demande
------	------	---	---------------------------------------

b) Stichwortverzeichnis — Index alphabétique

Preise siehe unter «Nummernverzeichnis»

	Titel	Publikation Nr.	Standort im Band
Akkumulatoren			
Regeln für Starter-Bleakkumulatoren-Batterien. Allgemeine Anforderungen und Prüfmethoden	3075	3000...	
Regeln für Starter-Bleakkumulatoren-Batterien. Dimensionen	3076	3000...	
Regeln für Starter-Bleakkumulatoren-Batterien. Klemmendimensionen und Bezeichnungen	3077	3000...	
Aluminium			
Regeln für Aluminiumdrähte und Sammelschienen	3013	3000...	
Leitsätze für Al-Regelleitungen	0174	B I 4	
Leitsätze über Drahtschweisungen in Leitungsseilen aus Aluminium und Aluminiumlegierungen Ad	197	B I 8	
Regeln für Aluminium-Elektrolytkondensatoren für allgemeine Anwendung	3016	3000...	
Apparate der Fernmeldetechnik			
Vorschriften über die Sicherheit von Apparaten für Elektroschall, Elektrobild, Nachrichten- und Fernmeldetechnik (VAF)	172	A 16	
Regeln für die Angabe der Charakteristiken elektroakustischer Apparate für die verschiedenen Anwendungen	3027	3000...	
Apparate für Haarbehandlung und Massage			
Vorschriften und Regeln für Apparate für Haarbehandlung und Massage	141	B IV 14	

Voir prix sous «Liste numérique»

	Titre	Nº de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Accumulateurs			
Règles pour les batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. Prescriptions générales et méthodes d'essai	3075	3000...	
Règles pour les batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. Dimensions des batteries	3076	3000...	
Règles pour les batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. Dimensions et marquage des bornes	3077	3000...	
Alternateur			
Recommandations au sujet du réglage de vitesse des groupes turbine hydraulique — alternateur	4018	4000...	
Aluminium			
Règles pour fils en aluminium et pour barres de connexion	3013	3000...	
Recommandations pour lignes aériennes ordinaires en aluminium	0174	B I 4	
Recommandations pour la soudure de brins de câbles électriques en aluminium et en alliages d'aluminium Ad	197	B I 8	
Règles pour les condensateurs électrolytiques à électrodes en aluminium d'usage courant	3016	3000...	
Antennes de réception			
Règles de l'ASE, Méthodes pour les mesures de propriétés électriques essentielles des antennes de réception dans la gamme de fréquence de 30 MHz à 1000 MHz	3049	3000...	

Titel	Publi- cation Nr.	Standort im Band	Titres	N° de publica- tion	Place dans le recueil tome
Apparateschutz-Sicherungen					
Regeln für Schmelzeinsätze zu Apparateschutz-Sicherungen	3006	3000...	Règles pour les matériaux d'installation et les appareils électriques passagèrement antidiéflagrants (Règles pour le matériel passagèrement antidiéflagrant)	3050	3000...
Datenblatt Nr. 1, Schmelzeinsätze 5 x 20, flink, kleines Schaltvermögen	3006.D1	3000...			
Datenblatt Nr. 2, Schmelzeinsätze 5 x 20, träge, kleines Schaltvermögen	3006.D2	3000...			
Apparatesteckvorrichtungen					
Normalien zur Prüfung und Bewertung von Apparatesteckkontakten	154	A 14	Règles pour les caractéristiques de l'appareillage électro-acoustique à spécifier pour les diverses applications	3027	3000...
Sicherheitsvorschriften für Apparatesteckkontakte	1012	1000...	Règles pour les dimensions des fiches polarisées pour appareils de correction auditive	3028	3000...
Regeln für Dimensionen von polarisierten Steckern für elektroakustische Hörhilfen	3028	3000...	Règles pour les méthodes pour la mesure des caractéristiques électro-acoustiques des appareils de correction auditive	3032	3000...
Regeln für Steckvorrichtungen für Frequenzen bis 3 MHz. Allgemeines und Prüfverfahren. Zusatzbestimmungen zur 1. Auflage (1962) der Publ. 130-1 der CEI	3042	3000...	Règles pour les sonomètres	3033	3000...
Arbeit an Verteilanlagen					
Leitsätze für das Arbeiten an Niederspannungsverteilanlagen unter Spannung	0146	B III 10	Règles pour coupleurs de référence pour la mesure des appareils de correction auditive utilisant des écouteurs couplés à l'oreille par des embouts	3035	3000...
Auftauen von Wasserleitungen					
Leitsätze zur Vermeidung von Schäden beim Auftauen von Wasserleitungen an Gebäuden	162	B III 11	Appareils auxiliaires de lampes		
Batterien					
Regeln für Starter-Bleiakkumulatoren-Batterien. Allgemeine Anforderungen und Prüfmethoden	3075	3000...	Prescriptions de sécurité pour les appareils auxiliaires de lampes à décharge et leurs parties constitutives	1014	1000...
Regeln für Starter-Bleiakkumulatoren-Batterien. Dimensionen	3076	3000...	Appareils cosmétiques		
Regeln für Starter-Bleiakkumulatoren-Batterien. Klemmdimensionen und Bezeichnungen	3077	3000...	Prescriptions et règles pour les appareils électriques pour le traitement des cheveux et pour les massages	141	B IV 14
Beleuchtung					
Allgemeine Leitsätze für Beleuchtung	4014	4000...	Appareils de correction auditive		
Leitsätze für Eisfeldbeleuchtung	0218	B V 3	Règles pour les dimensions des fiches polarisées pour appareils de correction auditive	3028	3000...
Leitsätze für die Beleuchtung von Turn-, Spiel- und Sportplätzen ⁴⁾	0219	B V 4	Règles pour les méthodes pour la mesure des caractéristiques électro-acoustiques des appareils de correction auditive	3032	3000...
Regeln für Fluoreszenzlampen für allgemeine Beleuchtung	3025	3000...	Règles pour coupleurs de référence pour la mesure des appareils de correction auditive utilisant des écouteurs couplés à l'oreille par des embouts	3035	3000...
Leitsätze für öffentliche Beleuchtung			Appareils de mesure		
1. Teil: Straßen und Plätze	4003	4000...	Règles pour les Appareils de mesure électriques indicateurs et leurs accessoires	3007	3000...
3. Teil: Autobahnen und Expreßstrassen	4013	4000...	Règles pour les sonomètres	3033	3000...
Leitsätze für die Beleuchtung von Fußball- und polysportiven Stadien	4004	4000...	Appareils de télécommunication		
Leitsätze für die Beleuchtung von Turn- und Spielhallen	4005	4000...	Prescriptions concernant la sécurité et la protection des appareils électriques de transmission et de reproduction du son et de l'image et des appareils de télécommunication et de télécommande (VAF)	172	A 16
Leitsätze für die Beleuchtung von Tennisplätzen und -hallen	4006	4000...	Règles pour les caractéristiques de l'appareillage électro-acoustique à spécifier pour les diverses applications	3027	3000...
Berührungsschutzschalter					
Vorschriften für Berührungsschutzschalter (BS) mit unverzögerter Auslösung ⁴⁾	143	B III 9	Appareils pour le traitement des cheveux		
Bildröhren					
Regeln für Dimensionen von Elektronenröhren	3020	3000...	Prescriptions et règles pour les appareils électriques pour le traitement des cheveux et pour les massages	141	B IV 14
Regeln für die Gestaltung von Umrissmassbildern für Kathodenstrahl-Messröhren und -Bildröhren	3024	3000...	Appareils pour les massages		
Blitzschutz					
Leitsätze für Blitzschutzanlagen	0113	B III 4	Prescriptions et règles pour les appareils électriques pour le traitement des cheveux et pour les massages	141	B IV 14
Regeln für Überspannungsableiter	3004	3000...	Armoires frigorifiques		
Buchstabensymbole					
Regeln und Leitsätze für Buchstabensymbole und Zeichen ³⁾	0192	—	Prescriptions et règles pour les armoires frigorifiques de ménage	136	B IV 11
Bügeleisen					
Vorschriften und Regeln für elektrische Bügeleisen und Bügeleisenheizkörper	0140	B IV 13	Aspirateurs de poussière		
Vorschriften und Regeln für Bügeleisenständner	128	B IV 8	Prescriptions et règles pour aspirateurs électriques de poussière	139	B IV 12
Bürsten und Bürstenhalter					
Regeln des SEV, Dimensionen von Bürsten und Bürstenhaltern für elektrische Maschinen	3051	3000...	Balais et Porte-balais		
Batteries					
³⁾ In Revision.			Règles de l'ASE, Dimensions des balais et porte-balais pour machines électriques	3051	3000...

Titel	Publi- cation Nr.	Standort im Band	Titre	Nº de publica- tion	Place dans le recueil, tome
Dampfturbinen			Règles pour les batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. Dimensions des batteries	3076	3000...
Regeln für Dampfturbinen. Allgemeine Anforderungen	3073	3000...	Règles pour les batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. Dimensions et marquage des bornes	3077	3000...
Regeln für Dampfturbinen. Annahmeprüfungen	3074	3000...			
Drahtschweissungen			Blocage à fréquence musicale		
Leitsätze über Drahtschweissungen in Leitungsseilen aus Aluminium und Aluminiumlegierungen Ad	197	B I 8	Recommandations pour le blocage musicale de condensateurs raccordés à des réseaux de distribution équipés d'installations de télécommande centralisée (Recommandations pour le blocage de condensateurs)	4007	4000...
Durchführungen					
Regeln für Hochspannungs-Wechselstrom-Durchführungen ⁴⁾	194	B II 9			
Durchlauferhitzer			Bouilloires		
Vorschriften und Regeln für Durchlauferhitzer ⁴⁾	0133	B IV 9	Prescriptions et règles pour les bouilloires électriques	134	B IV 10
Einheiten			Câblage imprimé		
Leitsätze über elektrische Größen und Einheiten	4020	4000...	Règles de l'ASE, Paramètres fondamentaux des connecteurs pour plaquettes de câblage imprimé	3060	3000...
Elektroakustische Apparate			Câbles		
Regeln für die Angabe der Charakteristiken elektroakustischer Apparate für die verschiedenen Anwendungen	3027	3000...	Recommandations pour les câbles et condensateurs à haute tension à isolation thermoplastique	0216	B I 14
Regeln für Dimensionen von polarisierten Steckern für elektroakustische Hörhilfen	3028	3000...	Prescriptions de sécurité pour les câbles sous plomb, isolés au papier	1027	1000...
Regeln für Methoden für die Messung der elektroakustischen Charakteristiken von Hörhilfen	3032	3000...	Recommandation pour les câbles et conducteurs à haute tension à isolation thermoplastique	0216	B I 14
Regeln für Schallpegelmesser	3033	3000...	Règles pour impédances caractéristiques et dimensions des câbles coaxiaux pour fréquences radioélectriques	3018	3000...
Regeln für Referenzkuppler für die Messung von Hörhilfen, welche Hörer mit Ohr-Einsätzen verwenden	3035	3000...	Règles pour câbles pour fréquences radioélectriques	3019	3000...
Elektronenröhren			Règles pour les câbles à haute tension isolés au papier imprégné et recouverts d'une enveloppe métallique pour des tensions nominales jusqu'à 60 kV	3037	3000...
Regeln für Dimensionen von Elektronenröhren	3020	3000...	Câbles pour fréquences radioélectriques		
Regeln für Methoden zur Messung der Kapazität zwischen Elektroden von Elektronenröhren	3021	3000...	Règles pour impédances caractéristiques et dimensions des câbles coaxiaux pour fréquences radioélectriques	3018	3000...
Regeln für Grenzwert-Systeme für Elektronenröhren und analoge Halbleiter-Bauelemente	3022	3000...	Règles pour câbles pour fréquences radioélectriques	3019	3000...
Regeln für die Numerierung von Elektroden und die Bezeichnung von Teilsystemen von Elektronenröhren	3023	3000...	Chauffe-eau à accumulation		
Regeln für die Gestaltung von Umrissmassbildern für Kathodenstrahl-Messröhren und -Bildröhren	3024	3000...	Prescriptions et règles pour chauffe-eau électriques à accumulation	0145	B IV 15
Empfangsantennen			Chauffe-eau instantané		
Regeln des SEV, Methoden zur Messung der wesentlichen elektrischen Eigenschaften von Empfangsantennen im Frequenzbereich von 30 MHz bis 1000 MHz	3049	3000...	Prescriptions et règles pour les chauffe-eau instantanés	133	B IV 9
Entladungslampen			Condensateurs		
Leitsätze für Leistungsfaktor und Tonfrequenz-Impedanz bei Entladungslampen	199	B III 7	Prescriptions pour condensateurs à l'exclusion des condensateurs de grande puissance destinés à l'amélioration du facteur de puissance ⁴⁾	170	A 15
Sicherheitsvorschriften für Vorschaltgeräte und zugehörende Bestandteile zu Entladungslampen	1014	1000...	Recommandations pour l'emploi de condensateurs shunt de grande puissance destinés à améliorer les conditions de puissance réactive et de tension dans des réseaux de distribution à basse ou haute tension (Recommandations pour l'emploi de condensateurs shunt de grande puissance)	4008	4000...
Regeln für Fluoreszenzlampen für allgemeine Beleuchtung	3025	3000...	Règles pour les condensateurs au papier pour courant continu	0213	B I 13
Erdung elektrischer Anlagen			Prescriptions de sécurité pour les condensateurs à tension continue et à tension alternative jusqu'à 314 Var	1016	1000...
Erdung elektrischer Anlagen ans Wasserleitungsnetz ⁵⁾	4001	4000...	Prescriptions de sécurité pour les condensateurs au papier métallisé à tension continue et à tension alternative jusqu'à 314 Var	1017	1000...
Explosionssicheres Material			Règles pour les petits condensateurs au mica	3005	3000...
Sicherheitsvorschriften für explosionssichere elektrische Installationsmaterialien und Apparate	1015	1000...			
Fassungen					
Vorschriften für Lampenfassungen	167	A 11			
Sicherheitsvorschriften für Lampenfassungen	1009	1000...			

⁴⁾ Vergriffen.

⁵⁾ Existiert auch in italienischer Sprache als Publ. Nr. 4001 i.

⁴⁾ Epuisé

Titel	Publikation Nr.	Standort im Band	Titre	Nº de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Fernmeldetechnik			Recommandations pour le blocage musicale de condensateurs raccordés à des réseaux de distribution équipés d'installations de télécommande centralisée (Recommandations pour le blocage de condensateurs)	4007	4000...
Vorschriften über die Sicherheit von Apparaten für Elektroschall, Elektrobild, Nachrichten- und Fernmeldetechnik (VAF)	172	A 16	Règles pour les condensateurs de grande puissance à courant alternatif	3011	3000...
Regeln für die Angabe der Charakteristiken elektroakustischer Apparate für die verschiedenen Anwendungen	3027	3000...	Règles pour les condensateurs électrolytiques à électrodes en aluminium d'usage courant	3016	3000...
Regeln für Nennimpedanzen und Dimensionen von Lautsprechern	3034	3000...			
Fernsehempfänger					
Regeln des SEV, Methoden zur Messung der Strahlung von Radioempfängern für den Empfang amplitudenmodulierter und frequenzmodulierter Sendungen und von Fernsehempfängern	3048	3000...			
Feuchtigkeitseinfluss					
Regeln für Feuchtigkeits- und Wasserbehandlung zur Prüfung elektrischen Materials	3047	3000...			
Fluoreszenzlampen					
Siehe: Entladungslampen.					
Frequenznormen					
Genormte Werte der Spannungen, Frequenzen und Ströme für elektrische Netze und für elektrisches Material	0159	B I 5			
Gedruckte Schaltungen					
Regeln des SEV, Hauptabmessungen für Steckvorrichtungen zu gedruckten Schaltungen	3060	3000...			
Generatoren					
Regeln für Gleichstrom-Lichtbogen-Schweiss-Generatoren und -Umformer	190	B II 11			
Regeln für Turbogeneratoren, Zusatzbestimmungen zur 2. Auflage (1962) der Publ. 34-3 der CEI	3053	3000...			
Leitsätze für die Drehzahlregelung von Wasserturbine-Generator-Gruppen	4018	4000...			
Genormte Werte					
Genormte Werte der Spannungen, Frequenzen und Ströme für elektrische Netze und für elektrisches Material	0159	B I 5			
Gleichrichter					
Regeln für Mehrkristall-Halbleiter-Gleichrichtersäulen und -anlagen bzw. -geräte	3015	3000...			
Regeln für Quecksilberdampf-Umformer	3014	3000...			
Glühlampen					
Regeln für gewöhnliche elektrische Glühlampen	150	B IV 1			
Regeln für besondere elektrische Glühlampen (zur Straßenbeleuchtung)	151	B IV 1			
Graphische Symbole					
Graphische Symbole für Starkstromanlagen ⁴⁾ ⁶⁾	0104	B I 1			
Graphische Symbole für Schwachstromanlagen ⁴⁾ ⁶⁾	112	B I 1			
Sammlung graphischer Symbole	9000	9000...			
Größen					
Leitsätze über elektrische Größen und Einheiten	4020	4000...			
Haarbehandlungs-Apparate					
Vorschriften und Regeln für Apparate für Haarbehandlung und Massage	141	B IV 14			
Halbleiter					
Regeln für Grenzwert-Systeme für Elektronenröhren und analoge Halbleiter-Bauelemente	3022	3000...			
Haushaltungskühlschränke					
Vorschriften und Regeln für elektrische Haushaltungskühlschränke	136	B IV 11			

⁴⁾ Vergriffen.

⁶⁾ Die Publ. Nr. 0104 und 112 sind teilweise ersetzt und ergänzt worden durch die neue Sammlung graphischer Symbole, Publ. Nr. 9000, die laufend erweitert wird.

Corrosion

Règles pour assurer la protection des conduites métalliques et des câbles souterrains contre les effets de corrosion des courants vagabonds des chemins de fer électriques³⁾

176 B III 5

Coupe-circuit

Prescriptions pour les coupe-circuit à vis et à broches à fusible enfermé

153 A 9

³⁾ En révision.

⁴⁾ Epuisé.

Titel	Publi- cation Nr.	Standort im Band	Titre	Nº de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Hausinstallationen					
Hausinstallationsvorschriften des SEV (HV)	1000	HV	Prescriptions pour coupe-circuit basse tension à haut pouvoir de coupure	0182	A 17
Regeln und Ergänzungen zu den Hausinstallationsvorschriften des SEV	1000	1000...	Règles pour coupe-circuit pour courant alternatif à haute tension	0214	B III 12
Heisswasserspeicher			Prescriptions de sécurité pour les coupe-circuit à vis et à broches à fusible enfermé	1010	1000...
Vorschriften und Regeln für elektrische Heisswasserspeicher	0145	B IV 15	Règles pour les cartouches pour coupe-circuit miniatures destinés à la protection d'appareils	3006	3000...
Heizkissen			Feuille de norme n° 1, Cartouches 5 × 20, à fusion rapide et faible pouvoir de coupure	3006.D1	3000...
Vorschriften für elektrische Heizkissen	0127	B IV 7	Feuille de norme n° 2, Cartouches 5 × 20, à fusion temporisée et faible pouvoir de coupure	3006.D2	3000...
Hochfrequenzkabel			Coussins chauffants		
Regeln für Wellenwiderstände und Dimensionen von Hochfrequenz-Koaxialkabeln	3018	3000...	Prescriptions pour les coussins chauffants électriques	127	B IV 7
Regeln für Hochfrequenzkabel	3019	3000...	Cuisinières		
Hochfrequenzverbindungen			Prescriptions et recommandations pour l'essai et l'appréciation de fourneaux-potagers électriques pour enfants	106	B IV 5
Regeln und Leitsätze für Hochfrequenzverbindungen auf Hochspannungsleitungen	0203	B I 12	Prescriptions et règles auxquelles doivent satisfaire les plaques de cuisson à chauffage électrique et les cuisinières électriques de ménage	0126	B IV 6
Hochspannungsmaterial			Dégel des conduites d'eau		
Regeln für die Prüfung von Porzellaniisolatoren, bestimmt zur Verwendung an Hochspannungsfreileitungen	0155	B II 6	Recommandations pour le dégel électrique des conduites d'eau dans les bâtiments et les précautions à prendre pour éviter les dégâts	0162	B III 11
Regeln für Hochspannungs-Wechselstrom-Durchführungen ⁴⁾	194	B II 9	Disjoncteurs et interrupteurs		
Regeln für Hochspannungsstützer	195	B II 10	Directives pour le choix des interrupteurs des installations à courant alternatif à haute tension ⁴⁾	—	B II 3
Regeln für Wechselstrom-Hochspannungs-Schalter	0186	B II 14	Prescriptions concernant les essais des interrupteurs destinés aux installations intérieures	0119	A 7
Leitsätze für die Koordination, Bemessung und Prüfung der Isolation von Hochspannungsfreileitungen	4002	4000...	Règles pour les interrupteurs pour courant alternatif à haute tension	0186	B II 14
Regeln für Hochspannungskabel mit massimprägnierter Papierisolation und Metallmantel für Nennspannungen bis 60 kV	3037	3000...	Conditions techniques auxquelles doivent satisfaire les interrupteurs de protection pour moteurs	138	B III 8
Hörhilfen			Prescriptions de l'ASE pour interrupteurs à déclenchement par régression de la tension ou à déclenchement à distance par commande électrique et pour contacteurs ⁴⁾	129	A 7
Regeln für Dimensionen von polarisierten Steckern für elektroakustische Hörhilfen	3028	3000...	Prescriptions pour les disjoncteurs de protection contre les contacts accidentels à déclenchement instantané ⁴⁾	143	B III 9
Regeln für Methoden für die Messung der elektroakustischen Charakteristiken von Hörhilfen	3032	3000...	Prescriptions pour disjoncteurs de protection des lignes	181	A 13
Regeln für Referenzkuppler für die Messung von Hörhilfen, welche Hörer mit Ohr-Einsätzen verwenden	3035	3000...	Prescriptions de sécurité pour les interrupteurs pour usages domestiques	1005	1000...
Installationsrohre			Prescriptions de sécurité pour les disjoncteurs de protection de lignes	1008	1000...
Sicherheitsvorschriften für Installationsrohre	1013	1000...	Règles pour interrupteurs à bascule. Généralités et Méthodes d'essais. Dispositions complémentaires concernant la 1 ^{re} édition (1962) de la Publ. 131-1 de la CEI	3043	3000...
Qualitätsregeln für Installationsrohre	2013	2000...	Règles pour commutateurs rotatifs. Généralités et Méthodes d'essais. Dispositions complémentaires concernant la 1 ^{re} édition (1962) de la Publ. 132-1 de la CEI	3044	3000...
Installationen			Disques		
Hausinstallationsvorschriften des SEV (HV)	1000	HV	Voir: Enregistrement et lecture du son.		
Instrumente			Douilles de lampes		
Regeln für anzeigen elektrische Messgeräte und deren Zubehör	3007	3000...	Prescriptions pour douilles de lampes	167	A 11
Regeln für Schallpegelmesser	3033	3000...	Prescriptions de sécurité pour les douilles de lampes	1009	1000...
Isolation			Eau (traitement à l'eau)		
Regeln und Leitsätze für die Bemessung und die Koordination der Isolation in Wechselstrom-Niederspannungsanlagen	3002	3000...	Règles pour le traitement à l'humidité et à l'eau du matériel électrique en vue des essais à subir	3047	3000...
Regeln und Leitsätze für die Koordination der Isolation in Wechselstrom-Hochspannungsanlagen	3001	3000...	⁴⁾ Epuisé		
Leitsätze für die Koordination, Bemessung und Prüfung der Isolation von Hochspannungsfreileitungen	4002	4000...			
Isolatoren					
Regeln für die Prüfung von Porzellaniisolatoren, bestimmt zur Verwendung an Hochspannungsfreileitungen	0155	B II 6			
Regeln für Hochspannungs-Wechselstrom-Durchführungen ⁴⁾	194	B II 9			
Regeln für Hochspannungsstützer	195	B II 10			

⁴⁾ Vergriffen.

Titel	Publikation Nr.	Standort im Band	Titre	Nº de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Isolieröl			Eclairage		
Regeln für Transformator- und Schalteröl	0124	B II 4	Recommandations générales pour l'éclairage	4014	4000...
Leitsätze für die Bestimmung des dielektrischen Verlustfaktors von Isolieröl	4010	4000...	Recommandations pour l'éclairage des patinoires	0218	B V 3
Isolierteile			Recommandations pour l'éclairage des places de gymnastique, de jeux et de sports	0219	B V 4
Regeln für die Prüfung von Isolierteilen an elektrischem Material für Betriebsspannungen bis 1000 V	3010	3000...	Règles pour les lampes tubulaires à fluorescence pour l'éclairage général	3025	3000...
Isolierte Leiter			Recommandations pour l'éclairage public		
Normalien zur Prüfung und Bewertung von isolierten Leitern für Hausinstallatio-nen	0147	A 6	Première partie: rues, routes et places	4003	4000...
Anforderungen an Leiter für Kleinspannungsanlagen ⁴⁾	148	A 6	Recommandations pour l'éclairage public. 3 ^e partie: Autoroutes et routes-express	4013	4000...
Vorschriften für Leiter mit thermoplastischer Kunststoffisolation auf Polyvinylchloridbasis	0184	A 6	Recommandations pour l'éclairage des terrains de football et des stades à usages multiples	4004	4000...
Sicherheitsvorschriften für Leiter mit thermoplastischer Kunststoffisolation	1004	1000...	Recommandations pour l'éclairage des halles de gymnastique et de jeu	4005	4000...
Sicherheitsvorschriften für Leiter mit Gummiisolation	1006	1000...	Recommandations pour l'éclairage des courts et halles de tennis	4006	4000...
Sicherheitsvorschriften für Papierbleimantelkabel	1007	1000...			
Kabel			Electroniques		
Leitsätze für thermoplastisierte Hochspannungskabel und -leiter	0216	B I 14	Règles pour support de tubes électroniques. Généralités et Méthodes d'essais	3056	3000...
Sicherheitsvorschriften für Papierbleimantelkabel	1007	1000...			
Regeln für Wellenwiderstände und Dimensionen von Hochfrequenz-Koaxialkabeln	3018	3000...	Enregistrement et lecture du son		
Regeln für Hochfrequenzkabel	3019	3000...	Règles pour les systèmes d'enregistrement et de lecture sur bandes magnétiques:		
Regeln für Hochspannungskabel mit massimprägnierter Papierisolation und Metallmantel für Nennspannungen bis 60 kV	3037	3000...	Dimensions et caractéristiques	3029	3000...
Kathodenstrahlröhren			Règles pour les enregistrements à gravure latérale sur disques moulés d'utilisation courante et sur disques pour usage professionnel	3030	3000...
Regeln für die Gestaltung von Umrissmassbildern für Kathodenstrahl-Messröhren und -Bildröhren	3024	3000...	Règles pour les enregistrements commerciaux stéréophoniques sur disques moulés	3031	3000...
Kinderkochherde			Règles pour les impédances nominales et les dimensions des haut-parleurs	3034	3000...
Vorschriften für elektrische Kinderkochherde	0106	B IV 5	Règles pour l'enregistrement sonore magnétique sur les films de 16 mm et de 35 mm pour l'échange international des programmes de télévision	3036	3000...
Kleintransformatoren					
Vorschriften für Kleintransformatoren	0149	A 12	Enregistrement magnétique du son		
Sicherheitsvorschriften für Kleintransformatoren	1003	1000...	Voir: Enregistrement et lecture du son.		
Kocher			Essais diélectriques		
Vorschriften und Regeln für direkt beheizte Kocher ⁴⁾	134	B IV 10	Règles pour les essais diélectriques	3003	3000...
Kochherde und Kochplatten					
Vorschriften für elektrische Kinderkochherde	0106	B IV 5	Fers à repasser		
Vorschriften und Regeln für elektrische Kochplatten und Kochherde	0126	B IV 6	Prescriptions et règles pour les fers à repasser électriques et les corps de chauffe pour fers à repasser	140	B IV 13
Kondensatoren			Prescriptions et règles pour les supports de fers à repasser	128	B IV 8
Vorschriften für Kondensatoren, mit Ausschluss der grossen Kondensatoren zur Verbesserung des Leistungsfaktors ⁴⁾	170	A 15			
Leitsätze für die Anwendung von grossen Shunt-Kondensatoren für die Verbesserung der Blindleistungs- und Spannungsverhältnisse von Niederspannungs- und Hochspannungs-Verteilnetzen (Anwendungsleitsätze für grosse Shunt-Kondensatoren)	4008	4000...	Fiches		
Regeln für Gleichstrom-Papierkondensatoren	0213	B I 13	Règles pour les dimensions des fiches polarisées pour appareils de correction auditive	3028	3000...
Sicherheitsvorschriften für Gleichspannungskondensatoren und für Wechselspannungskondensatoren bis 314 Var	1016	1000...			
Sicherheitsvorschriften für Metallpapierkondensatoren für Gleichspannung und für Wechselspannung bis 314 Var	1017	1000...	Fourneaux-potagers		
Regeln für kleine Glimmerkondensatoren	3005	3000...	Prescriptions et recommandations pour l'essai et l'appréciation de fourneaux-potagers électriques pour enfants	106	B IV 5
Leitsätze für die Anwendung von Tonfrequenzsperrern für Kondensatoren in Verteilnetzen mit Netzkommandoanlagen (Leitsätze für Kondensatorsperren)	4007	4000...	Prescriptions et règles auxquelles doivent satisfaire les plaques de cuisson à chauffage électrique et les cuisinières électriques de ménage	0126	B IV 6
Génératrices					
Regeln pour les génératrices et groupes convertisseurs de soudage à l'arc en courant continu			Règles pour les génératrices et groupes convertisseurs de soudage à l'arc en courant continu	190	B II 11
Règles pour turbo-alternateurs. Dispositions complémentaires concernant la 2 ^e édition (1962) de la Publ. 34-3 de la CEI			Règles pour les convertisseurs à vapeur de mercure	3053	3000...
Grandeurs					
Recommandations concernant les grandeurs et unités utilisées en électricité			Recommandations concernant les grandeurs et unités utilisées en électricité	4020	4000...
Groupes convertisseurs					
Règles pour les génératrices et groupes convertisseurs de soudage à l'arc en courant continu			Règles pour les convertisseurs à vapeur de mercure	190	B II 11
Règles pour les convertisseurs à vapeur de mercure					

⁴⁾ Vergriffen.

Titel	Publikation Nr.	Standort im Band	Titre	Nº de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Regeln für grosse Wechselstromkondensatoren	3011	3000...	Haut-parleurs		
Regeln für Aluminium-Elektrolytkondensatoren für allgemeine Anwendung	3016	3000...	Voir: Enregistrement et lecture de son		
Koordination der Isolation			Huile		
Regeln und Leitsätze für die Koordination der Isolation in Wechselstrom-Hochspannungsanlagen	3001	3000...	Règles pour les huiles de transformateurs et d'appareils d'interruption	0124	B II 4
Regeln und Leitsätze für die Bemessung und die Koordination der Isolation in Wechselstrom-Niederspannungsanlagen	3002	3000...	Recommandations pour la détermination du facteur de pertes diélectriques des huiles isolantes	4010	4000...
Leitsätze für die Koordination, Bemessung und Prüfung der Isolation von Hochspannungsfreileitungen	4002	4000...	Humidité (traitement à l'humidité)		
Korrosion			Règles pour le traitement à l'humidité et à l'eau du matériel électrique en vue des essais à subir	3047	3000...
Leitsätze betreffend Schutzmassnahmen zur Verminderung der Korrosion an Rohren und Kabeln durch Erdströme elektrischer Bahnen ³⁾	176	B III 5	Installations électriques intérieures		
Kosmetische Apparate			Prescriptions de l'ASE sur les installations électriques intérieures (PIE)	1000	PIE
Vorschriften und Regeln für Apparate für Haarbehandlung und Massage	141	B IV 14	Modifications et compléments des Prescriptions de l'ASE sur les installations électriques intérieures (1964)	1000	1000...
Kühlschränke			Instruments de mesure		
Vorschriften und Regeln für elektrische Haushaltungskühlschränke ⁴⁾	136	B IV 11	Règles pour les appareils de mesure électriques indicateurs et leurs accessoires	3007	3000...
Kunststoffisolation			Règles pour les sonomètres	3033	3000...
Vorschriften für Leiter mit thermoplastischer Kunststoffisolation auf Polyvinylchlorid-Basis	0184	A 6	Intensité de courant		
Sicherheitsvorschriften für Leiter mit thermoplastischer Kunststoffisolation	1004	1000...	Règles concernant l'intensité de courant admissible en permanence dans les barres de cuivre	3064	3000...
Lampen			Interrupteurs et disjoncteurs		
Regeln für gewöhnliche elektrische Glühlampen	150	B IV 1	Directives pour le choix des interrupteurs des installations à courant alternatif à haute tension ⁴⁾	—	B II 3
Regeln für besondere elektrische Glühlampen (zur Straßenbeleuchtung)	151	B IV 1	Conditions techniques auxquelles doivent satisfaire les interrupteurs de protection pour moteurs	0138	B III 8
Lampenfassungen			Règles pour les interrupteurs pour courant alternatif à haute tension	0186	B II 14
Vorschriften für Lampenfassungen	167	A 11	Prescriptions pour les interrupteurs à basse tension	0119	A 7
Sicherheitsvorschriften für Lampenfassungen	1009	1000...	Prescriptions de l'ASE pour interrupteurs à déclenchement par régression de la tension ou à déclenchement à distance par commande électrique et pour contacteurs ⁴⁾ .	129	A 7
Lautsprecher			Prescriptions pour les disjoncteurs de protection contre les contacts accidentels à déclenchement instantané ⁴⁾	143	B III 9
Siehe: Tonaufzeichnung und -wiedergabe.			Prescriptions pour disjoncteurs de protection des lignes	181	A 13
Leiter			Prescriptions de sécurité pour les interrupteurs pour usages domestiques	1005	1000...
Normalien zur Prüfung und Bewertung von isolierten Leitern für Hausinstallatien	0147	A 6	Prescriptions de sécurité pour les disjoncteurs de protection de lignes	1008	1000...
Anforderungen an Leiter für Kleinspannungsanlagen ⁴⁾	148	A 6	Règles pour interrupteurs à bascule. Généralités et Méthodes d'essais. Dispositions complémentaires concernant la 1 ^{re} édition (1962) de la Publ. 131-1 de la CEI	3043	3000...
Leitsätze für AL-Regelleitungen	0174	B I 4	Règles pour commutateurs rotatifs. Généralités et Méthodes d'essais. Dispositions complémentaires concernant la 1 ^{re} édition (1962) de la Publ. 132-1 de la CEI	3044	3000...
Vorschriften für Leiter mit thermoplastischer Kunststoffisolation auf Polyvinylchloridbasis	0184	A 6	Isolateurs		
Leitsätze für die zulässige Dauerstrombelastung von Leitungsseilen	198	B I 10	Règles pour les isolateurs en porcelaine destinés aux lignes aériennes à haute tension	155	B II 6
Regeln für Leitungsseile	0201	B I 9	Règles pour les isolateurs de traversée pour courant alternatif à haute tension	194	B II 9
Sicherheitsvorschriften für Leiter mit thermoplastischer Kunststoffisolation	1004	1000...	Règles pour les isolateurs-supports pour haute tension	195	B II 10
Sicherheitsvorschriften für Leiter mit Gummisolation	1006	1000...	Isolant		
Sicherheitsvorschriften für Papierbleimantikabel	1007	1000...	Règles pour l'essai de pièces isolantes utilisées dans du matériel électrique pour tensions de service jusqu'à 1000 V	3010	3000...
Leiterverbindungsma			Isolation thermoplastique		
Vorschriften für Verbindungsdo	0166	A 10	Prescriptions pour les conducteurs à isolation thermoplastique à base de chlorure de polyvinyle ⁴⁾	184	A 6
Sicherheitsvorschriften für Leiterverbindungsma	1002	1000...	Prescriptions de sécurité pour les conducteurs à isolation thermoplastique	1004	1000...
Leitungsschutzschalter					
Vorschriften für Leitungsschutzschalter	181	A 13			
Sicherheitsvorschriften für Leitungsschutzschalter	1008	1000...			
Magnetbleche					
Leitsätze für Prüfungen und Lieferbedingungen für Magnetbleche	202	B I 11			

³⁾ In Revision.

⁴⁾ Vergriffen.

Epuisé.

Titel	Publi- cation Nr.	Standort im Band	Titre	Nº de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Magnetische Tonaufzeichnung Siehe: Tonaufzeichnung und -wiedergabe.			Isolements		
Maschinen Regeln für elektrische Maschinen	3009	3000...	Règles et Recommandations pour la coordination de l'isolation des installations à courant alternatif à haute tension	3001	3000...
Massage-Apparate Vorschriften und Regeln für Apparate für Haarbehandlung und Massage	141	B IV 14	Règles et Recommandations pour le dimensionnement et la coordination de l'isolation des installations à courant alternatif à basse tension	3002	3000...
Messinstrumente Regeln für anzeigen elektrische Messgeräte und deren Zubehör	3007	3000...	Lampes à décharge		
Regeln für Schallpegelmesser	3033	3000...	Recommandations relatives au facteur de puissance et à l'impédance à fréquence musicale des lampes à décharge lumineuse	0199	B III 7
Messröhren Regeln für die Gestaltung von Umrissmassbildern für Kathodenstrahl-Messröhren und -Bildröhren	3024	3000...	Prescriptions de sécurité pour les appareils auxiliaires de lampes à décharge et leurs parties constitutives	1014	1000...
Messwandler Regeln für Messwandler	3008	3000...	Règles pour les lampes tubulaires à fluorescence pour l'éclairage général	3025	3000...
Mineralöl Regeln für Isolieröl (Mineralöl)	0124	B II 4	Lampes à fluorescence		
Leitätze für die Bestimmung des dielektrischen Verlustfaktors von Isolieröl	4010	4000...	Voir: Lampes à décharge.		
Motorschutzschalter Anforderungen an Motorschutzschalter	0138	B III 8	Lampes à incandescence		
Nachrichtentechnik Siehe: Fernmeldetechnik.			Règles pour lampes électriques ordinaires à incandescence	150	B IV 1
Netzsteckvorrichtungen Sicherheitsvorschriften für Netzsteckkontakte	1011	1000...	Règles pour lampes électriques spéciales à incandescence (pour l'éclairage public)	151	B IV 1
Niederspannungsmaterial Regeln und Leitsätze für die Bemessung und die Koordination der Isolation in Wechselstrom-Niederspannungsanlagen	3002	3000...	Liaisons en haute fréquence		
Nomenklatur Leitsätze «Nomenklatur der Regelungstechnik»	0208	—	Règles et recommandations pour les liaisons en haute fréquence le long de lignes de transport d'énergie électrique à haute tension	0203	B I 12
Öl Regeln für Transformator- und Schalteröl	0124	B II 4	Lignes aériennes		
Leitsätze für die Bestimmung des dielektrischen Verlustfaktors von Isolieröl	4010	4000...	Recommandations pour lignes aériennes ordinaires en aluminium	0174	B I 4
Porzellanisolatoren Regeln für die Prüfung von Porzellanisolatoren, bestimmt zur Verwendung an Hochspannungsfreileitungen	155	B II 6	Recommandations relatives à l'intensité de courant admissible en permanence dans les conducteurs aériens	198	B I 10
Radioapparate Vorschriften über die Sicherheit von Apparaten für Elektroschall, Elektrobild, Nachrichten- und Fernmeldetechnik (VAF)	172	A 16	Recommandations pour la coordination, le dimensionnement et l'essai de l'isolation de lignes aériennes à haute tension	4002	4000...
Regeln für Nennimpedanzen und Dimensionen von Lautsprechern	3054	3000...	Machines		
Radioempfänger Regeln des SEV, Methoden zur Messung der Strahlung von Radioempfängern für den Empfang amplitudenmodulierter und frequenzmodulierter Sendungen und von Fernsehempfängern	3048	3000...	Règles pour les machines électriques tournantes	3009	3000...
Radioschutzzeichen Radioschutzzeichen-Reglement	117	B IV 3	Machines de soudage		
Radiostörschutz Verfügung des eidgenössischen Post- und Eisenbahndepartementes für den Schutz der Radioempfangsanlagen gegen radioelektrische Störungen (1935) ⁴⁾	115	B III 6	Règles pour les génératrices et groupes convertisseurs de soudage à l'arc en courant continu	190	B II 11
Übereinkunft betreffend die Zusammenarbeit der Stark- und Schwachstrom-Interessenten bei der Bekämpfung der Radio-Empfangsstörungen ⁴⁾	169	B III 6	Règles pour les transformateurs de soudage à l'arc	191	B II 12
Verfügung des eidgenössischen Post- und Eisenbahndepartementes betreffend die Begrenzung der Störfähigkeit elektrischer			Règles pour les redresseurs de soudage à l'arc	3012	3000...
			Règles pour les machines à souder par résistance	0211	B II 17
⁴⁾ Vergriffen.			Matériel à basse tension		
			Règles et Recommandations pour le dimensionnement et la coordination de l'isolation des installations à courant alternatif à basse tension	3002	3000...
			Matériel à haute tension		
			Règles pour les isolateurs en porcelaine destinés aux lignes aériennes à haute tension	155	B II 6
			Règles pour les isolateurs-supports pour haute tension	195	B II 10
			Règles pour les interrupteurs pour courant alternatif à haute tension	0186	B II 14
			Règles pour les isolateurs de traversée pour courant alternatif à haute tension .	194	B II 9
			Règles pour les câbles à haute tension isolés au papier imprégné et recouverts d'une enveloppe métallique pour des tensions nominales jusqu'à 60 kV	3037	3000...
			Recommandations pour la coordination, le dimensionnement et l'essai de l'isolation de lignes aériennes à haute tension	4002	4000...

Titel	Publi- cation Nr.	Standort im Band	Titre	Nº de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Apparate kleiner Leistung, zum Schutze des Radioempfanges gegen Störungen durch Schwach- und Starkstromanlagen (1942)	171	B III 6	Matériel antidéflagrant Prescriptions de sécurité pour le matériel d'installation et appareils électriques anti- déflagrants	1015	1000...
Röhrenfassungen			Matériel de connection Prescriptions pour boîtes de jonction	0166	A 10
Regeln für Röhrenfassungen. Allgemeines und Prüfverfahren	3056	3000...	Prescriptions de sécurité pour le matériel de connexion pour conducteurs	1002	1000...
Schallplatten			Matières isolantes thermoplastiques Prescriptions pour les conducteurs à iso- lation thermoplastique à base de chlorure de polyvinyle ⁴⁾	184	A 6
Siehe: Tonaufzeichnung und -wiedergabe.			Prescriptions de sécurité pour les conduc- teurs à isolation thermoplastique	1004	1000...
Schalter			Mise à la terre Mise à la terre d'installations électriques par l'intermédiaire de conduites de distri- bution d'eau ⁵⁾	4001	4000...
Richtlinien für Wechselstrom-Hochspan- nungs-Schalter	0186	B II 14	Normes des tensions, fréquences et courants Valeurs normales des tensions, fréquences et courants de réseaux et de matériels électriques	0159	B I 5
Vorschriften für Niederspannungsschalter	0119	A 7	Perturbations radioélectriques Ordonnance du Département fédéral des postes et des chemins de fer sur la protec- tion des installations radioréceptrices contre les perturbations radioélectriques (1935) ⁴⁾	115	B III 6
Vorschriften des SEV für Schalter mit Spannungsrückgangsauslösung oder elek- trischer Fernalösung und Schütze ⁴⁾	129	A 7	Convention concernant la collaboration mutuelle des intéressés des installations à fort et à faible courant dans la lutte contre les perturbations des réceptions radio- phoniques	169	B III 6
Anforderungen an Motorschutzschalter	0138	B III 8	Ordonnance du Département fédéral des postes et des chemins de fer concernant la limitation des effets perturbateurs des appareils de faible puissance (1942)	171	B III 6
Vorschriften für Berührungsschutzschalter (BS) mit unverzögerter Auslösung ⁴⁾	143	B III 9	Plaques de cuisson Prescriptions et règles auxquelles doivent satisfaire les plaques de cuisson à chau- fage électrique et les cuisinières de mé- nage	0126	B IV 6
Vorschriften für Leitungsschutzschalter	181	A 13	Prises de courant Prescriptions pour prises de courant	120	A 8
Sicherheitsvorschriften für Haushalt- schalter	1005	1000...	Normes pour prises de courant d'appareils	154	A 14
Sicherheitsvorschriften für Leitungsschutz- schalter	1003	1000...	Prescriptions de sécurité pour les prises de courant	1011	1000...
Regeln für Kipphebelschalter. Allgemeines und Prüfverfahren. Zusatzbestimmungen zur 1. Auflage (1962) der Publ. 131-1 der CEI	3043	3000...	Prescriptions de sécurité pour les connecte- teurs	1012	1000...
Regeln für Segment-Drehschalter. Allge- meines und Prüfverfahren. Zusatzbestim- mungen zur 1. Auflage (1962) der Publ. 132-1 der CEI	3044	3000...	Règles pour connecteurs utilisés aux fré- quences jusqu'à 3 MHz. Généralités et Mé- thodes d'essais. Dispositions complémen- taires concernant la 1 ^{re} édition (1962) de la Publ. 130-1 de la CEI	3042	3000...
Schmelzsicherungen			Protection contre la foudre Recommandations pour les installations de protection contre la foudre	0113	B III 4
Vorschriften für Schraub- und Stecksiche- rungen mit geschlossenen Schmelzein- sätzen	153	A 9	Règles pour les parafoudres	3004	3000...
Vorschriften für Niederspannungs-Hoch- leistungs-Sicherungen	0182	A 17	Protection contre les accidents Recommandations pour les travaux sous tension dans les installations de distribu- tion à basse tension	0146	B III 10
Regeln für Wechselstrom-Hochspannungs- sicherungen	0214	B III 12	Protection d'appareils Règles pour les cartouches pour coupe- circuit miniatures destinés à la protection d'appareils	3006	3000...
Sicherheitsvorschriften für Schraub- und Stecksicherungen mit geschlossenen Schmelzeinsätzen ⁴⁾	1010	1000...	Feuille de norme n° 1, Cartouches 5×20, à fusion rapide et faible pouvoir de cou- pure	3006.D1	3000...
Regeln für Schmelzeinsätze zu Apparate- schutz-Sicherungen	3006	3000...	Feuille de norme n° 2, Cartouches 5×20, à fusion temporisée et faible pouvoir de coupe	3006.D2	3000...
Datenblatt Nr. 1, Schmelzeinsätze 5×20, flink, kleines Schaltvermögen	3006.D1	3000...	⁴⁾ Epuisé. ⁵⁾ Existe aussi en italien; publ. n° 4001 i.		
Datenblatt Nr. 2, Schmelzeinsätze 5×20, träge, kleines Schaltvermögen	3006.D2	3000...			
Schütze					
Vorschriften des SEV für Schalter mit Spannungsrückgangsauslösung oder elektri- scher Fernalösung und Schütze ⁴⁾	129	A 7			
Schwadensicheres Material					
Regeln für schwadensichere elektrische Installationsmaterialien und Apparate (Re- geln für schwadensicheres Material)	3050	3000...			
Schweissmaschinen					
Regeln für Gleichstrom-Lichtbögen- Schweiss-Generatoren und Umformer	190	B II 11			
Regeln für Lichtbogen-Schweisstransfor- matoren	191	B II 12			
Regeln für Lichtbogen-Schweissgleichrich- ter (1962)	3012	3000...			
Regeln für Widerstandsschweissmaschi- nen	0211	B II 17			
Schweißungen					
Leitsätze über Drahtschweißungen in Lei- tungsseilen aus Aluminium und Alumi- numlegierungen Ad	197	B I 8			
Sicherheitszeichen					
Reglement für die Prüfung der elektri- schen Installationsmaterialien und Appa- rate sowie für die Erteilung des Sicher- heitszeichens ¹⁾	1001	1000...			

¹⁾ Existiert auch in italienischer Sprache als Publ. 1001 i: «Regolamento sul contrassegno di sicurezza».

⁴⁾ Vergriffen.

Titel	Publi- cation Nº	Standort im Band Nr.	Titre	Nº de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Sicherungen					
Vorschriften für Schraub- und Stecksicherungen mit geschlossenen Schmelzeinsätzen	153	A 9			
Vorschriften für Niederspannungs-Hochleistungs-Sicherungen	0182	1000...			
Regeln für Wechselstrom-Hochspannungssicherungen	0214	B III 12			
Sicherheitsvorschriften für Schraub- und Stecksicherungen mit geschlossenen Schmelzeinsätzen ⁴⁾	1010	1000...			
Regeln für Schmelzeinsätze zu Apparateschutz-Sicherungen	3006	3000...			
Datenblatt Nr. 1, Schmelzeinsätze 5 × 20, flink, kleines Schaltvermögen	3006.D1	3000...			
Datenblatt Nr. 2, Schmelzeinsätze 5 × 20, träge, kleines Schaltvermögen	3006.D2	3000...			
Shunt					
Leitsätze für die Anwendung von grossen Shunt-Kondensatoren für die Verbesserung der Blindleistungs- und Spannungsverhältnisse von Niederspannungs- und Hochspannungs-Verteilnetzen (Anwendungsleitsätze für grosse Shunt-Kondensatoren)	4008	4000...			
Spannungsnormen					
Genormte Werte der Spannungen, Frequenzen und Ströme für elektrische Netze und für elektrisches Material	0159	B I 5			
Spannungsprüfungen					
Regeln für Spannungsprüfungen	3003	3000...			
Staubsauger					
Vorschriften und Regeln für elektrische Staubsauger	139	B IV 12			
Steckvorrichtungen					
Vorschriften für Steckkontakte	120	A 8			
Normalien zur Prüfung und Bewertung von Apparatesteckkontakten	154	A 14			
Sicherheitsvorschriften für Netzsteckkontakte	1011	1000...			
Sicherheitsvorschriften für Apparatesteckkontakte	1012	1000...			
Regeln für Dimensionen von polarisierten Steckern für elektroakustische Hörlhilfen .	3028	3000...			
Regeln für Steckvorrichtungen für Frequenzen bis 3 MHz. Allgemeines und Prüfverfahren. Zusatzbestimmungen zur 1. Auflage (1962) der Publ. 130-1 der CEI . . .	3042	3000...			
Regeln des SEV, Hauptabmessungen für Steckvorrichtungen zu gedruckten Schaltungen	3060	3000...			
Störschutz					
Verfügung des eidgenössischen Post- und Eisenbahndepartementes für den Schutz der Radioempfangsanlagen gegen radioelektrischen Störungen (1935) ⁴⁾	115	B III 6			
Übereinkunft betreffend die Zusammenarbeit der Stark- und Schwachstrom-Intersessen bei der Bekämpfung der Radio-Empfangsstörungen ⁴⁾	169	B III 6			
Verfügung des eidgenössischen Post- und Eisenbahndepartementes betreffend die Begrenzung der Störfähigkeit elektrischer Apparate kleiner Leistung, zum Schutze des Radioempfangs gegen Störungen durch Schwach- und Starkstromanlagen (1942)	171	B III 6			
Störstrahlung					
Regeln des SEV, Methoden zur Messung der Strahlung von Radioempfängern für den Empfang amplitudenmodulierter und frequenzmodulierter Sendungen und von Fernsehempfängern	3048	3000...			
⁴⁾ Vergriffen.					
Protection des installations radio-réceptrices					
Ordonnance du Département fédéral des postes et des chemins de fer sur la protection des installations radioréceptrices contre les perturbations radioélectriques (1935) ⁴⁾	115	B III 6			
Convention concernant la collaboration mutuelle des intéressés des installations à fort et à faible courant dans la lutte contre les perturbations des réceptions radio-phoniques	169	B III 6			
Ordonnance du Département fédéral des postes et des chemins de fer concernant la limitation des effets perturbateurs des appareils de faible puissance (1942)	171	B III 6			
Radiocommunication					
Voir: Télécommunication.					
Rayonnement					
Règles de l'ASE, Méthodes recommandées pour les mesures de rayonnement sur les récepteurs radiophoniques pour émissions de radiodiffusion à modulation d'amplitude et à modulation de fréquence et sur les récepteurs de télévision	3048	3000...			
Récepteurs radiophoniques					
Règles de l'ASE, Méthodes recommandées pour les mesures de rayonnement sur les récepteurs radiophoniques pour émissions de radiodiffusion à modulation d'amplitude et à modulation de fréquence et sur les récepteurs de télévision	3048	3000...			
Récepteurs de télévision					
Règles de l'ASE, Méthodes recommandées pour les mesures de rayonnement sur les récepteurs radiophoniques pour émissions de radiodiffusion à modulation d'amplitude et à modulation de fréquence et sur les récepteurs de télévision	3048	3000...			
Redresseurs					
Règles pour les cellules éléments redresseurs et groupes redresseurs à semiconducteurs polycristallins	3015	3000...			
Règles pour les convertisseurs à vapeur de mercure	3014	3000...			
Résistance					
Règles pour résistances fixes à couche particulièrement stables, destinées aux appareils électroniques et de télécommunication . .	3045	3000...			
Règles pour la désignation de résistances fixes par des couleurs	3046	3000...			
Semiconducteurs					
Règles pour les systèmes de valeurs limites pour les tubes électroniques et les dispositifs à semiconducteurs analogues . .	3022	3000...			
Shunt					
Recommandations pour l'emploi de condensateurs shunt de grande puissance destinés à améliorer les conditions de puissance réactive et de tension dans les réseaux de distribution à basse ou haute tension (Recommandations pour l'emploi de condensateurs shunt de grande puissance)	4008	4000...			
Signe «antiparasite»					
Règlement pour l'octroi du signe distinctif «antiparasite»	117	B IV 3			
Signe distinctif de sécurité					
Règlement concernant les épreuves du matériel d'installation et des appareils électriques, ainsi que l'octroi du signe distinctif de sécurité ¹⁾	1001	1000...			

¹⁾ Existe aussi en italien, publ. n° 1001 i: «Regolamento sul contrassegno di sicurezza».

⁴⁾ Vergriffen.

Titel	Publikation Nr.	Standort im Band	Titre	Nº de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Strassenbeleuchtung			Soudage		
Leitsätze für öffentliche Beleuchtung.			Règles pour les génératrices et groupes convertisseurs de soudage à l'arc en courant continu	190	B II 11
1. Teil: Straßen und Plätze	4003	4000...	Règles pour les transformateurs de soudage à l'arc	191	B II 12
3. Teil: Autobahnen und Expreßstrassen .	4013	4000...	Règles pour les redresseurs de soudage à l'arc	3012	3000...
Strombelastbarkeit			Recommandation pour la soudure de brins de câbles électriques en aluminium et en alliages d'aluminium Ad	197	B I 8
Regeln über die Strombelastbarkeit von Schienen aus Kupfer	3064	3000...	Règles pour machines à soudure par résistance	0211	B II 17
Stromnormen			Supports de fers à repasser		
Genormte Werte der Spannungen, Frequenzen und Ströme für elektrische Netze und für elektrisches Material	0159	B I 5	Prescriptions et règles pour les supports de fers à repasser	123	B IV 8
Stützer			Supports de tubes électroniques		
Regeln für Hochspannungsstützer	195	B II 10	Règles pour support de tubes électroniques. Généralités et Méthodes d'essais	3056	3000...
Symbole			Surtensions		
Graphische Symbole für Starkstromanlagen ⁶⁾	0104	B I 1	Règles pour les paraoudres	3004	3000...
Graphische Symbole für Schwachstromanlagen ⁶⁾	112	B I 1	Symboles et signes graphiques		
Regeln und Leitsätze für Buchstabensymbole und Zeichen ³⁾	0192	—	Symboles graphiques pour installations à courant fort ⁶⁾	0104	B I 1
Sammlung graphischer Symbole ⁶⁾	9000	9000...	Signes graphiques pour installations à courant faible ⁶⁾	112	B I 1
Telephonrundspruchapparate			Recueil des symboles graphiques ⁶⁾	9000	9000...
Vorschriften über die Sicherheit von Apparaten für Elektroschall, Elektrobild, Nachrichten- und Fernmeldetechnik (VAF)	172	A 16	Symboles littéraux		
Tonaufzeichnung und -wiedergabe			Règles et recommandations pour les symboles littéraux et signes ³⁾	0192	—
Regeln für Systeme der magnetischen Tonaufzeichnung und -wiedergabe: Dimensionen und Charakteristiken	3029	3000...	Télécommunication		
Regeln für gepresste Schallplatten mit Seitenschrift für allgemeine und berufliche Verwendungszwecke	3030	3000...	Prescriptions concernant la sécurité et la protection des appareils électriques de transmission et de reproduction du son et de l'image et des appareils de télécommunication et de télécommande (Prescriptions pour appareils de télécommunication, VAF)	172	A 16
Regeln für stereophonische Schallplatten für kommerzielle Zwecke	3031	3000...	Règles pour les impédances nominales et les dimensions des haut-parleurs	3034	3000...
Regeln für Nennimpedanzen und Dimensionen von Lautsprechern	3034	3000...	Terminologie		
Regeln für die magnetische Tonaufzeichnung auf 16- und 35-mm-Film für den internationalen Austausch von Fernsehprogrammen	3036	3000...	Recommandations pour une Terminologie en matière de réglage	0208	—
Tonfrequenzsperrern			Tôles magnétiques		
Leitsätze für die Anwendung von Tonfrequenzsperrern für Kondensatoren in Verteilnetzen mit Netzkommandoanlagen (Leitsätze für Kondensatorsperrern)	4007	4000...	Recommandations pour les essais et spécifications pour la fourniture des tôles magnétiques	202	B I 11
Transformatoren			Transformateurs		
Regeln für Transformatoren	0189	B II 15	Règles pour les transformateurs	0189	B II 15
Vorschriften für Kleintransformatoren .	0149	A 12	Prescriptions pour transformateurs de faible puissance	0149	A 12
Regeln für Lichtbogen-Schweisstransformatoren	191	B II 12	Règles pour les transformateurs de soudage à l'arc	191	B II 12
Sicherheitsvorschriften für Kleintransformatoren	1003	1000...	Prescriptions de sécurité pour les transformateurs à faible puissance	1003	1000...
Leitsätze für die Vereinheitlichung von 16-kV-Verteiltransformatoren	4009	4000...	Règles pour les transformateurs de mesure	3008	3000...
Regeln für Messwandler	3008	3000...	Recommandations pour une normalisation des transformateurs de distribution à 16 kV	4009	4000...
Turbinen			Travaux dans les installations sous tension		
Regeln für Wasserturbinen ⁵⁾	0178	B II 8	Recommandations pour les travaux sous tension dans les installations de distribution à basse tension	0146	B III 10
Leitsätze für die Drehzahlregelung von Wasserturbine-Generator-Gruppen	4018	4000...	Traversées		
Turbogeneratoren			Règles pour les isolateurs de traversée pour courant alternatif à haute tension	194	B II 9
Regeln für Turbogeneratoren. Zusatzbestimmungen zur 2. Auflage (1962) der Publ. 34-3 der CEI	3053	3000...	Tubes à rayons cathodiques		

³⁾ In Revision.

⁵⁾ Existiert auch in englischer Sprache als Publ. 178 e: «Swiss Rules for Hydraulic Turbines» und in spanischer Sprache als Publ. 178 sp: «Reglas para las turbinas hidráulicas».

⁶⁾ Die Publ. Nr. 0104 und 112 sind teilweise ersetzt und ergänzt worden durch die neue Sammlung graphischer Symbole, Publ. Nr. 9000, die laufend erweitert wird.

Titre	Nº de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Soudage		
Règles pour les génératrices et groupes convertisseurs de soudage à l'arc en courant continu	190	B II 11
Règles pour les transformateurs de soudage à l'arc	191	B II 12
Règles pour les redresseurs de soudage à l'arc	3012	3000...
Recommandation pour la soudure de brins de câbles électriques en aluminium et en alliages d'aluminium Ad	197	B I 8
Règles pour machines à soudure par résistance	0211	B II 17
Supports de fers à repasser		
Prescriptions et règles pour les supports de fers à repasser	123	B IV 8
Supports de tubes électroniques		
Règles pour support de tubes électroniques. Généralités et Méthodes d'essais	3056	3000...
Surtensions		
Règles pour les paraoudres	3004	3000...
Symboles et signes graphiques		
Symboles graphiques pour installations à courant fort ⁶⁾	0104	B I 1
Signes graphiques pour installations à courant faible ⁶⁾	112	B I 1
Recueil des symboles graphiques ⁶⁾	9000	9000...
Symboles littéraux		
Règles et recommandations pour les symboles littéraux et signes ³⁾	0192	—
Télécommunication		
Prescriptions concernant la sécurité et la protection des appareils électriques de transmission et de reproduction du son et de l'image et des appareils de télécommunication et de télécommande (Prescriptions pour appareils de télécommunication, VAF)	172	A 16
Règles pour les impédances nominales et les dimensions des haut-parleurs	3034	3000...
Terminologie		
Recommandations pour une Terminologie en matière de réglage	0208	—
Tôles magnétiques		
Recommandations pour les essais et spécifications pour la fourniture des tôles magnétiques	202	B I 11
Transformateurs		
Règles pour les transformateurs	0189	B II 15
Prescriptions pour transformateurs de faible puissance	0149	A 12
Règles pour les transformateurs de soudage à l'arc	191	B II 12
Prescriptions de sécurité pour les transformateurs à faible puissance	1003	1000...
Règles pour les transformateurs de mesure	3008	3000...
Recommandations pour une normalisation des transformateurs de distribution à 16 kV	4009	4000...
Travaux dans les installations sous tension		
Recommandations pour les travaux sous tension dans les installations de distribution à basse tension	0146	B III 10
Traversées		
Règles pour les isolateurs de traversée pour courant alternatif à haute tension	194	B II 9
Tubes à rayons cathodiques		
Règles pour la préparation des dessins d'encombrement des tubes à rayons cathodiques de mesure et de télévision	3024	3000...

³⁾ En revision.

⁶⁾ Les Publ. n° 0104 et 112 ont été remplacées et complétées en partie par le nouveau recueil de symboles graphiques, Publ. n° 9000, qui sera élargi au fur et à mesure.

Titel	Publi- kation Nr.	Standort im Band	Titre	Nº de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Überspannungsschutz			Tubes d'installation		
Regeln für Überspannungsableiter . . .	3004	3000...	Prescriptions de sécurité pour les tubes d'installation	1013	1000...
Umformer			Règles de qualité pour les tubes d'installation	2013	2000...
Regeln für Gleichstrom-Lichtbogen-Schweiss-Generatoren und -Umformer . .	190	B II 11			
Regeln für Quecksilberdampf-Umformer .	3014	3000...			
Unfallschutz			Tubes électroniques		
Leitsätze für das Arbeiten an Niederspannungsverteilanlagen unter Spannung . .	0146	B III 10	Règles pour les dimensions de tubes électroniques	3020	3000...
VAF			Règles pour les méthodes de mesure des capacités entre électrodes des tubes électroniques	3021	3000...
Vorschriften über die Sicherheit von Apparaten für Elektroschall, Elektrobild, Nachrichten- und Fernmeldetechnik (VAF)	172	A 16	Règles pour les systèmes de valeurs limites pour les tubes électroniques et les dispositifs à semiconducteurs analogues	3022	3000...
Vorschaltgeräte			Règles pour la numérotation des électrodes et la désignation des sections tubes électroniques	3023	3000...
Sicherheitsvorschriften für Vorschaltgeräte und zugehörende Bestandteile zu Entladungslampen	1014	1000...	Règles pour la préparation des dessins d'encombrement des tubes à rayons cathodiques de mesure et de télévision	3024	3000...
Wassereinfluss			Turbines		
Regeln für Feuchtigkeits- und Wasserbehandlung zur Prüfung elektrischen Materials	3047	3000...	Règles pour les turbines hydrauliques ⁵⁾	0178	B II 8
Wasserleitungen			Recommandations au sujet du réglage de vitesse des groupes turbine-hydraulique-alternateur	4018	4000...
Leitsätze zur Vermeidung von Schäden beim Auftauen von Wasserleitungen an Gebäuden	162	B III 11	Règles pour les turbines à vapeur. Spécification	3073	3000...
Wasserturbinen			Règles pour les turbines à vapeur. Règles pour les essais de réception	3074	3000...
Regeln für Wasserturbinen ⁵⁾	0178	B II 8			
Leitsätze für die Drehzahlregelung von Wasserturbine-Generator-Gruppen . . .	4018	4000...	Turboalternateurs		
Widerstände			Règles pour turbo-alternateurs. Dispositions complémentaires concernant la 2 ^e édition (1962) de la Publ. 34-3 de la CEI	3053	3000...
Regeln für hochstabile Schichtwiderstände für Elektronik und Nachrichtentechnik . .	3045	3000...	Unités		
			Recommandations concernant les grandeurs et unités utilisées en électricité . .	4020	4000...
			VAF		
			Prescriptions concernant la sécurité et la protection des appareils électriques de transmission et de reproduction du son et de l'image et des appareils de télécommunication et de télécommande (VAF) . . .	172	A 16

⁵⁾ Existiert auch in englischer Sprache als Publ. 178 e: «Swiss Rules for Hydraulic Turbines» und in spanischer Sprache als Publ. 178 sp: «Reglas para las turbinas hidráulicas».

⁵⁾ Existe aussi en anglais (publ. n° 178 e): «Swiss Rules for Hydraulic Turbines» et en espagnol (publ. n° 178 sp): «Reglas para las turbinas hidráulicas».

2. Sonderdrucke des SEV — 2. Tirages à part de l'ASE

Für Mitglieder des SEV gelten die in Klammern gesetzten reduzierten Preise.

Les prix réduits indiqués entre parenthèses ne sont valables que pour les membres de l'ASE.

Übersicht

1. Grundlagen

- 11 Mathematik, Physik
- 12 Messtechnik
- 13 Technologie
 - 131 Rohstoffe
 - 132 Freileitungen, Kabel

2. Energietechnik

- 21 Allgemeines
- 22 Erzeugung, Elektrizitätswerke
 - 221 Statistik, Wirtschaft, Allgemeines
 - 222 Kraftwerke
- 23 Energie-Umformung
 - 231 Maschinen
 - 232 Transformatoren
 - 233 Stromart-Umformer
- 24 Regelung
- 25 Verteilung
 - 251 Allgemeines
 - 252 Energieübertragung
 - 253 Schaltanlagen
 - 254 Schaltapparate
- 26 Verbrauch
 - 261 Allgemeines, Statistisches
 - 262 Beleuchtung
 - 263 Elektrowärme
 - 264 Antriebe
 - 265 Traktion
 - 266 Elektrochemie, Elektromedizin
 - 267 Verschiedenes
- 27 Gefahren, Unfälle, Schutzmassnahmen
 - 271 Allgemeines
 - 272 Erdung, Nullung
 - 273 Blitz- und Überspannungsschutz
 - 274 Korrosionsschutz
 - 275 Verschiedenes

3. Nachrichtentechnik

- 31 Allgemeines
- 32 Systeme, Theorie
- 33 Systemteile, Geräte, Schaltungen
- 34 Elemente
- 35 Wellenausbreitung, Antennen, Übertragung
- 36 Anwendungen
- 37 Verschiedenes

4. Wirtschaft und Recht

5. Berufsfragen

6. Verschiedenes

Contenu

1. Sciences et techniques de base

- 11 Mathématiques, physique
- 12 Métrologie
- 13 Technologie
 - 131 Matières premières
 - 132 Lignes aériennes, câbles

2. Technique de l'énergie

- 21 Généralités
- 22 Production, usines électriques
 - 221 Généralités, statistique, économie
 - 222 Centrales
- 23 Transformation de l'énergie
 - 231 Machines
 - 232 Transformateurs
 - 233 Convertisseurs de système de courant
- 24 Réglage
- 25 Distribution
 - 251 Généralités
 - 252 Transmission d'énergie
 - 253 Installations de couplage
 - 254 Appareils de couplage
- 26 Consommation
 - 261 Généralités, statistique
 - 262 Éclairage
 - 263 Electrothermie
 - 264 Commandes électriques
 - 265 Traction
 - 266 Applications chimiques et médicales
 - 267 Divers
- 27 Dangers, accidents, mesures de protection
 - 271 Généralités
 - 272 Mise à la terre
 - 273 Protection contre la foudre et les surtensions
 - 274 Protection contre la corrosion
 - 275 Divers

3. Télécommunications

- 31 Généralités
- 32 Systèmes, théorie
- 33 Appareils, circuits
- 34 Eléments
- 35 Propagation d'ondes, antennes, transmission
- 36 Applications
- 37 Divers

4. Economie et jurisprudence

5. Questions professionnelles

6. Divers

1. Grundlagen — Sciences et techniques de base

11 Mathematik, Physik — Mathématiques, physique

Zur Einführung des Giorgi-Systems. Bericht des FK 24 des CES. Bearbeiter: H. König, M. Krondl, M. Landolt (Jahrgang 1949, Nr. 15), S. 1665 5.— (3.50)

L'introduction du système d'unités Giorgi. Par H. König, M. Krondl et M. Landolt (année 1949, No. 15), S. 1665 f¹⁾

Symboles graphiques des tubes pour hyperfréquences. Commission Electrotechnique Internationale; Comité d'Etudes No. 3 (G. W. Epprecht, Baden) 3.—

¹⁾ Epuisé.

Zur Einführung neuer elektrischer, magnetischer und photometrischer Einheiten. Mitteilung des Eidg. Amtes für Mass und Gewicht, Bern (Jahrgang 1950, Nr. 1), S. 1686 1.50 (—.80)

L'introduction de nouvelles unités électriques, magnétiques et photométriques. Communication du Bureau fédéral des poids et mesures, Berne (année 1950, No. 1), S. 1686 f 1.50 (—.80)

Schätzung der Haltespannung und ihrer Vertrauengrenzen aus Messreihen von Durchschlagsspannungen. Von M. Krondl, Zürich (Jahrgang 1953, Nr. 24), S. 1865 . 2.— (1.—)

12 Messtechnik — Métrologie

Ein Kabel-Stossgenerator für grosse Leistung und 1 Million Volt Stoßspannung. Von Dr. K. Berger, Ingenieur, Zürich, und E. Schneeberger, Ingenieur, Brugg (Jahrgang 1933, Nr. 15)	1.50 (1.—)	La nouvelle installation à gicleurs capillaires de l'ASE pour les essais de rigidité diélectrique sous pluie artificielle et son utilisation (Année 1954, No. 14) S. 1893 f . 2.— (1.—)
Un générateur de choc à câbles de grande puissance pour une tension de choc d'un million de volts. Par K. Berger, ing., Zurich, et E. Schneeberger, ing., Brougg (année 1933, No. 15)	1.50 (1.—)	Verfahren zur Messung der Flexibilität von Litzen, Kabeln und Leitungsschnüren. Von K. Locher, Altdorf (Jahrgang 1958, Nr. 9), S. 2036 d 3.20 (2.20)
Le Compteur «Décret-loi». Par H. Dentan, Zoug (Année 1946, No. 4), S. 1499	—.80 (—.50)	Détermination de la résistance au cheminement de matériaux isolants organiques. Par K. Michel et M. H. Hilkenkamp, Baden (Année 1959, No. 13), S. 2076 f 5.50 (3.50)
Die neue Kapillardüsen-Beregnungsanlage des SEV für Spannungsprüfungen und ihre Anwendung (Jahrgang 1954, Nr. 14), S. 1893	2.— (1.—)	Über die Bestimmung der Verluste von elektrischen Génératoren nach der kalorimetrischen Methode. Von F. Aemmer, Birsfelden (Jahrgang 1959, Nr. 24), S. 2090 d 3.20 (2.20)

13 Technologie — Technologie

131 Rohstoffe — Matières premières

Aluminium in der Elektroindustrie. Von J. U. Brunner, Zürich-Oerlikon (Jahrg. 1940, Nr. 10), S. 1198	1.50 (1.—)	Enzyklopädie der elektrischen Isolierstoffe. Klassifikation, Vergleichstabellen und Übersichtsblätter (1. Auflage, 1960), S. 2033 d 22.— (16.—)
Bericht über die Diskussionsversammlung des SEV und des VSE vom 10. Oktober 1941 in Olten über Aluminiumverwendung (Jahrgang 1941, Nr. 24, und 1942, Nr. 4), S. 1291	2.— (1.50)	Encyclopédie des Isolants Electriques. Classification, tableaux synoptiques et feuilles signalétiques (Edition 1958) S 2033 f 22.— (16.—)
Neuzeitliche Isolierstoffe für die Hochfrequenztechnik. Vortrag, gehalten an der 7. Hochfrequenztagung des SEV am 17. Juli 1943 in Fryburg. Von Dr. H. Stäger, Zürich (Jahrgang 1943, Nr. 26), S. 1385	2.50 (2.—)	Encyclopedia of Electrical Insulating Materials. Classification, comparative tables and description (1 st Edition, (1960), S. 2033 e 35.— (30.—)
Die Alterung von Transformatorölen bei Abwesenheit von Kupfer. Das Oel im Transformator mit Aluminiumwicklung. Von M. Zürcher, Zürich (Mitteilung der Materialprüfanstalt des SEV) (Jahrgang 1945, Nr. 15), S. 1468	—.80 (—.50)	Beitrag zur Kenntnis der Stossfestigkeit von Isolierpapieren. Von W. Dieterle, Basel (Jahrgang 1960, Nr. 13), S. 2124 5.— (3.60)
Le vieillissement des huiles pour transformateurs en l'absence de cuivre. Comportement des huiles dans les transformateurs à enroulements en aluminium. Par M. Zürcher, Zurich (Communication de la Station d'essai des matériaux de l'ASE), (Année 1945, No. 15, S. 1468 f	—.80 (—.50)	Contribution à la connaissance de la résistance au choc électrique de papiers isolants. Par W. Dieterle, Bâle (Année 1960, No. 13), S. 2124 5.— (3.60)
Note récapitulative sur l'état actuel des vibrations de conducteurs et de moyens pour en éliminer les méfaits. Par M. Preiswerk et G. Dassetto, Lausanne (Année 1946, No. 13), S. 1513 f	1.20 (—.80)	Die Beurteilung von inhibierten und nicht inhibierten Isolierölen für Hochspannungs-Transformatoren und Messwandler. Von E. Rey und L. Erhart, Aarau (Jahrgang 1961, Nr. 11), S. 2166 5.— (3.50)
Einheitskettenlinie mit Steigungskennlinien. Von E. Maurer, Innertkirchen und E. Nather, Wien (Jahrgang 1939, Nr. 7), S. 1143	—.80 (—.50)	Das CZ-Produkt, eine neue Kennzeichnung für das Temperatur- und Frequenzverhalten von Elektrolyt-Kondensatoren. Von S. Boone und R. D. Bügel, Eindhoven (Jahrgang 1963, Nr. 9), S. 2253 6.— (5.—)

132 Freileitungen, Kabel — Lignes aériennes, câbles

Die Berechnung der Freileitungen mit Rücksicht auf die mechanischen Verhältnisse der Leiter. Von E. Maurer, Innertkirchen (Jahrgang 1936, Nr. 2 und 3), S. 1005 d	5.— (3.—)	Die Fundamente der Freileitungstragwerke und ihre Berechnung. Von G. Sulzberger, Bern (Jahrgang 1945), S. 1434 d 5.— (3.—)
Le calcul mécanique des lignes aériennes. Par E. Maurer, Innertkirchen (Année 1936, No. 2 et 3), S. 1005 f	5.— (3.—)	Les fondations des supports de lignes électriques aériennes et leur calcul. Par G. Sulzberger, Berne (année 1945), S. 1434 f 5.— (3.—)
Einheitskettenlinie mit Steigungskennlinien. Von E. Maurer, Innertkirchen und E. Nather, Wien (Jahrgang 1939, Nr. 7), S. 1143	—.80 (—.50)	Schwingungen von Stromleiterseilen nach dem Abfallen von Zusatzlasten. H. Oertli, Bern (Jahrgang 1950, Nr. 13), S. 1705 2.— (1.—)
Chaînette type avec courbes de dénivellation. Par E. Maurer, Innertkirchen, et E. Nather, Vienne (année 1939, No. 7), S. 1143 f	—.80 (—.50)	Oscillations de câbles électriques aériens après la chute de surcharge. H. Oertli, Berne (Année 1950, No. 13), S. 1705 f 2.— (1.—)
Einheitskettenlinie und Steigungskennlinie für 0% Steigung zur Lösung von Aufgaben der Seilberechnung (Kurvenblatt 75 × 125 cm). Von E. Maurer, Innertkirchen, und E. Nather, Wien	6.— (4.—)	Über ein graphisches Verfahren zur Berechnung von Freileitungsseilen. Die Schnellhöhe von Freileitungsseilen nach Abfallen von Zusatzlasten. Von K. Lips, Zürich (Jahrgang 1952, Nr. 14 und 15), S. 1807 4.— (3.—)
Chaînette type et courbe de dénivellation de 0% pour la solution graphique des calculs mécaniques des conducteurs (graphique de 75 × 125 cm). Par E. Maurer, Innertkirchen, et E. Nather, Vienne	6.— (4.—)	Nomogramme dazu der Fig. 5, 6 und 11 10.—
Verfahren zur Messung der Flexibilität von Litzen, Kabeln und Leitungsschnüren. Von K. Locher, Altdorf (Jahrgang 1958, Nr. 9), S. 2036	3.20 (2.20)	

2. Energietechnik — Technique de l'énergie

21 Allgemeines — Généralités

Elektrizitätsgesetz und Bundesverordnungen («Elektrische Anlagen») über elektrische Anlagen vom 7. Juli 1933 (Sammelband), herausgegeben vom Eidg. Post- und Eisenbahn-departement 7.—

Loi sur les installations électriques et Ordonnances fédérales sur les installations électriques du 7 juillet 1933 (recueil) éditées par le Dépt. féd. des Postes et des Chemins de fer 7.—

Die Umschreibung der Fachkundigkeit und die Einführung eines Sicherheitszeichens auf dem Gebiete der Hausinstallationen. Von E. Weber, Bern (Jahrgang 1949, Nr. 22), S. 1677 2.— (1.—)

La définition de gens du métier et l'introduction d'un signe distinctif de sécurité dans le domaine des installations électriques intérieures. Par E. Weber, Berne (année 1949, No. 22), S. 1677 2.— (1.—)

Die Enteignung für die Fortleitung und Verteilung elektrischer Energie. Von Dr. iur. M. Bugmann, Zürich 5.—

Die Entwicklung der schweizerischen Elektrizitätswerke und ihrer Bestandteile in den ersten 50 Jahren. Von Prof. Dr. W. Wyssling 10.— (8.—)

Das faktische Monopol der Gemeinden auf dem Gebiete der Elektrizitätsversorgung. Von Dr. Ed. Weber, Bern 1.50

22 Erzeugung, Elektrizitätswerke — Production, usines électriques

221 Allgemeines, Statistik, Wirtschaft — Généralités, statistique, économie

Einiges über Fragen der Elektrizitätswirtschaft. Vortrag, gehalten an der Generalversammlung des VSE am 26. Oktober 1940 in Luzern. Von F. Ringwald, Luzern (Jahrgang 1940, Nr. 22), S. 1215 1.20 (—.80)

Allgemeines Arbeitsbeschaffungsprogramm auf dem Gebiete der Elektrizität. Aufgestellt von der Arbeitsbeschaffungskommission des SEV und VSE, genehmigt von der Verwaltungskommission (Jahrgang 1941, Nr. 16), S. 1250 f —.50 (—.30)

Programme général relatif à la création d'occasions de travail dans le domaine de l'électricité de juillet 1941. Etabli par la commission créée par l'ASE et l'UICS pour la recherche d'occasions de travail et approuvé par la commission d'administration (année 1941, No. 16), S. 1250 f —.50 (—.30)

Das Programm der Elektrizitätswirtschaft im Rahmen des Arbeitsbeschaffungsproblems. Vortrag, gehalten an der Arbeitsbeschaffungstagung der Eidg. Technischen Hochschule vom 15./16. April 1943 in Zürich, von Prof. Dr. P. Joye, Präsident des Schweiz. Elektrotechnischen Vereins, Fryburg (Jahrgang 1943, Nr. 11), S. 1351 —.80 (—.50)

Le programme de l'économie électrique dans le problème des occasions de travail. Conférence donnée aux Journées d'études organisées par l'Ecole Polytechnique Fédérale les 15 et 16 avril 1943, à Zurich, par le Prof. Dr. Paul Joye, président de l'Association Suisse des Electriciens, Fribourg (année 1943, No. 11), S. 1351 f —.80 (—.50)

Zukunftsprobleme der schweizerischen Elektrizitätswirtschaft. Von A. Strickler, Küsnacht (Jahrgang 1944, Nr. 1), S. 1384 2.— (1.50)

Möglichkeiten in der Elektrizitätswirtschaft für produktive Arbeitsbeschaffung. Von Walter Pfister, Solothurn (Jahrgang 1944, Nr. 11), S. 1411 1.20 (—.80)

Produktive Arbeitsbeschaffung in elektrischen Anlagen. Bericht über die gemeinsame Diskussionstagung des SEV und VSE vom 13. April 1944 in Bern (Jahrgang 1944, Nrn. 10,11 und 14), S. 1444 3.— (2.—)

Wasser- und Elektrizitätswirtschaft der Schweiz. Elf Vorträge, gehalten an der Volkshochschule des Kantons Zürich im Wintersemester 1944/45 (Jahrgang 1945), S. 1462 2.— (1.—)

Konsument und Produzent in der schweizerischen Elektrizitätswirtschaft. Von Dr. sc. techn. E. Steiner (Jahrgang 1945, Nr. 17 a), S. 1479 1.20 (—.80)

Aktuelle Fragen der Einheitstarife für Haushaltungen. Bericht aus der a. o. Generalversammlung des VSE vom 13. Dezember 1945 (Jahrgang 1946, Nr. 7), S. 1503 2.— (1.50)

Questions d'actualité sur les tarifs unitaires pour les ménages. Rapports présentés à l'Assemblée générale extraordinaire de l'UICS du 13 décembre 1945 (année 1946, No. 7), S. 1503 f 2.— (1.50)

Schweizerische Energiewirtschaft. Von H. Niesz, Baden (Jahrgang 1946, Nr. 23), S. 1534 2.— (1.50)

L'économie énergétique suisse. Par H. Niesz, Baden (année 1946, No. 23), S. 1534 f 2.— (1.50)

Atomenergie und Elektrizität. Von A. Winiger, Zürich (Jahrgang 1947, Nr. 21), S. 1577 2.— (1.50)

Mathematische Statistik und Tarifwesen. Von Ch. Morel, Feldmeilen (Jahrgang 1947, Nr. 6, und Jahrgang 1948, Nr. 6), S. 1603 3.50 (2.50)

Statistique mathématique et tarification. Par Ch. Morel, Feldmeilen (année 1947, No. 6, et 1948, No. 6), S. 1603 f 3.50 (2.50)

Die Sicherung einer genügenden Elektrizitätsversorgung. Bemerkungen zur neuen Broschüre des Herrn Dr. Mutzner. Von E. Fehr, Zürich (Jahrg. 1949, Nr. 2), S. 1638 —.80 (—.50)

Les mesures à prendre en vue d'assurer convenablement l'alimentation du pays en énergie électrique. Examen critique de la récente brochure de M. C. Mutzner. Par E. Fehr, Zurich (année 1949, No. 2), S. 1638 f —.80 (—.50)

Zukunftsfragen der schweizerischen Energiewirtschaft. Von Dr. h. c. H. Niesz, Baden, und Das schweizerische Projekt eines Schwerwasser-Reaktors. Von J. Lalive d'Epinay, Baden. Vortrag, gehalten an der Generalversammlung des SEV am 29. August 1953 in Zermatt (Jahrgang 1953, Nr. 25 und 26), S. 1874	2.— (1.—)	Nos usines électriques. Par W. Bänninger, Zurich	—.50 (—.30)
Perspectives de l'économie énergétique suisse. Exposé présenté à l'assemblée générale de l'UCS le 29 août 1953 à Zermatt, par H. Niesz, Baden, et Projet suisse d'un réacteur à eau lourde. Communication présentée à la suite de la conférence de Monsieur H. Niesz par J. Lalive d'Epinay (année 1953, No. 25 et 26), S. 1874 f	2.— (1.—)	Wesen der Elektrizität. Gemeinverständliche Darstellung der wichtigsten Vorgänge der Starkstromtechnik. Von A. Kleiner, Zürich	2.—
Wasserkraftnutzung des Inn und seiner Seitenbäche. Mitteilung des Sekretariates der Engadiner Kraftwerke AG (Jahrgang 1957, Nr. 22), S. 2019 d	4.25 (2.80)	L'économie électrique en Suisse. Son développement, son état actuel et ses perspectives. Édité par l'Union des Centrales Suisses d'Électricité, Zurich (année 1933) —.50 (—.30)	
Unsere Elektrizitätswerke. Von W. Bänninger, Zürich	—.50 (—.30)	Die Entwicklung der schweizerischen Elektrizitätswerke und ihrer Bestandteile in den ersten 50 Jahren. Von Prof. Dr. W. Wyssling	10.— (8.—)
		Statistik der Elektrizitätswerke der Schweiz nach dem Stande auf Ende 1963 (Ausgabe 1965). Bearbeitet vom Starkstrominspektorat	60.— (50.—)
		Statistique des Entreprises électriques de la Suisse arrêtée fin 1963 (édition 1965). Etablie par l'Inspectorat des Installations à courant fort	60.— (50.—)

222 Kraftwerke — Centrales

Der schweizerische Energiebedarf und der Ausbau der Hinterrhein-Wasserkräfte mit dem Stausee Rheinwald. Von G. Lorenz, Thusis (Jahrgang 1943, Nr. 23), S. 1375	—.80 (—.50)	Incendie de Chandoline le 3 avril 1951. Par S. A. l'Energie de l'Ouest-Suisse, Lausanne (année 1951, No. 20), S. 1742	1.50 (—.80)
Der Wirkungsgrad der Energieerzeugung im Kraftwerk von Innertkirchen. Von F. Aemmer, Innertkirchen, und H. Gerber, Zürich (Jahrgang 1945, Nr. 1), S. 1441 1.50 (1.—)		Wasserkraftnutzung des Inn und seiner Seitenbäche. Mitteilung des Sekretariates der Engadiner Kraftwerke AG (Jahrgang 1957, Nr. 22), S. 2019	4.25 (2.80)
Le rendement de la production d'énergie de l'usine d'Innertkirchen. Par F. Aemmer, Innertkirchen, et H. Gerber, Zurich (année 1945, No. 1), S. 1441 f	1.50 (1.—)	Sammelschienen aus einem Aluminium-Profil im Kraftwerk Rothenbrunnen der Kraftwerke Zervreila AG. Von H. Schiller und E. Eichenberger, Baden (Jahrgang 1958, Nr. 24), S. 2054 d	3.20 (2.20)
Der Brand im Kraftwerk Chandoline am 3. April 1951. Von der S. A. l'Energie de l'Ouest-Suisse, Lausanne (Jahrgang 1951, Nr. 20), S. 1742	1.50 (—.80)	Vorträge und Diskussionsbeiträge der Diskussionsversammlung des SEV über Wasserkraftanlagen mit künstlicher Speicherung vom 11. November 1964. Sonderdruck aus Bulletin SEV 56(1965) 3...11	24.— (16.50)

23 Energie-Umformung — Transformation de l'énergie

231 Maschinen — Machines

Anschlussbedingungen für Drehstrom-Asynchron-Motoren. Von W. Werdenberg, Winterthur (Jahrgang 1947, Nr. 10), S. 1555	1.20 (—.80)	De l'autoexcitation d'une machine asynchrone polyphasée. Par E. Juillard, Lausanne (année 1958, No. 5), S. 2065 f	3.20 (2.20)
Les conditions de branchement des moteurs asynchrones triphasés. Par W. Werdenberg, Winterthour (année 1947, No. 10), S. 1555 f	1.20 (—.80)		

232 Transformatoren — Transformateurs

233 Stromart-Umformer — Convertisseurs de système de courant

Zur Geschichte des pumpenlosen, edelgasgefüllten Quecksilberdampf-Mutators mit Stahlgefäß. Von E. Gerecke, Genf (Jahrgang 1944, Nr. 6), S. 1401	—.80 (—.50)
--	-------------

24 Regelung — Réglage

Die Frequenz-Leistungs-Regulierung der Übergabeleitung. Von D. Gaden, Genf, und R. Keller, Baden (Jahrgang 1944, Nr. 13), S. 1412	3.50 (2.50)	Prinzipielle Anforderungen an Netzkommandoanlagen für extrem tiefe Steuerfrequenzen. Von O. Grob, Uster (Jahrgang 1959, Nr. 2), S. 2057 d	2.90 (2.—)
--	-------------	--	------------

25 Verteilung — Distribution

251 Allgemeines — Généralités

Tabellen zur Bemessung der Querschnitte von in Rohr verlegten Zuleitungen aus Kupfer und Aluminium zu Drehstrommotoren von 1500 U/min und zur Bemessung der Sicherungen und Auslöser der Schalter. S. 1344 3.— (2.—)	10 Gebote über die Instandhaltung elektrischer Hausinstallationen. Herausgegeben vom Verband Schweiz. Elektrizitätswerke	—.50 (—.30)
Tableaux pour le dimensionnement des conducteurs en cuivre et en aluminium sous tubes des coupe-circuit ou déclencheurs pour moteurs triphasés faisant 1500 t/min, S. 1344 f	Gegenseitige Anerkennung der Prüfung elektrotechnischer Erzeugnisse innerhalb der CEE-Länder. Vom Sekretariat des SEV (C. Bacchetta) (Jahrgang 1963, Nr. 18), S. 2269	3.— (2.50)
Kommentar zum Sicherheits-Reglement (Jahrgang 1954, Nr. 11, S. 1888	Approbation réciproque entre les pays membres de la CEE, des essais effectués sur l'équipement électrique. Par le secrétariat de l'ASE (C. Bacchetta), (année 1963, No. 18), S. 2269	3.— (2.50)
Commentaire au Règlement concernant le signe distinctif de sécurité (année 1954, No. 11), S. 1888 f		
	a) Installationsmaterial — Matériel d'installation	
Abschmelzcharakteristik von Schmelzsicherungen. Mitteilung der Materialprüfanstalt des SEV (F. Fankhauser (Jahrgang 1947, Nr. 15), S. 1562	Nouveau système de prises de courant 10 A, 250 V, pour usages domestiques et analogues (année 1955, No. 9), S. 1925 f	1.— (—.75)
Figurenblätter zu Sonderdruck S. 1562	Einführung in die Vorschriften für explosionssichere elektrische Installationsmaterialien und Apparate (Vorschriften für Ex-Material). Von E. Bitterli, Zürich (Jahrgang 1957, Nr. 16), S. 2010 d	4.— (3.50)
Echelonnement sélectif des coupe-circuit à fusible. Communication de la Station d'Essai des Matériaux de l'ASE (année 1949, No. 6), S. 1657 f	Kurzzeichen für Thermoplast- und Gummileiter sowie Papierbleimantelkabel (1959), S. 2079 df	1.— (—.70)
Neues Steckkontakteinsystem 10 A, 250 V, für Haushalt und ähnliche Zwecke (Jahrgang 1955, Nr. 9), S. 1925 1.— (—.75)	Désignations abrégées des conducteurs à isolation thermoplastique ou isolés au caoutchouc, ainsi que des câbles sous plomb isolés au papier (1959), S. 2079 df 1.— (—.70)	

252 Energieübertragung — Transmission d'énergie

Sammelschienen aus einem Aluminium-Profil im Kraftwerk Rothenbrunnen der Kraftwerke Zervreila AG. Von H. Schiller und E. Eichenberger, Baden (Jahrgang 1958, Nr. 24), S. 2054 d	3.20 (2.20)
---	-------------

254 Schaltapparate — Appareils de couplage

Aufbau und Erprobung eines Ölschalters für 380 kV bei Netzversuchen, Vortrag, gehalten an der Diskussionsversammlung des SEV vom 5. Dezember 1952 in Zürich, von E. Scherb, Aarau (Jahrgang 1953, Nr. 4), S. 1829 1.— (—.50)	
--	--

26 Verbrauch — Consommation

261 Allgemeines, Statistisches — Généralités, statistique

262 Beleuchtung — Eclairage

Internationales Wörterbuch der Lichttechnik (2. Auflage, 1. Band)	12.—
Vocabulaire International de l'Eclairage (2 ^e édition, Tome 1)	12.—
Die photometrische Bewertung von Leuchten und die Berechnung von Strassenbeleuchtungsanlagen. Von E. Erb, Zürich (Jahrgang 1942, Nr. 22), S. 1322	1.80 (1.20)
L'utilisation des données photométriques des luminaires et le calcul des installations d'éclairage public. Par E. Erb, Zurich (année 1942, No. 22), S. 1322 f	1.80 (1.20)
Flimmern und stroboskopische Erscheinungen als Folge netzfrequenter Schwankungen des Lichtes (Jahrgang 1946, Nr. 14), S. 1501	1.50 (1.—)
Flammes et phénomènes stroboscopiques provenant de fluctuations de la lumière à la fréquence du réseau (année 1946, No. 14), S. 1501 f	1.50 (1.—)
Handbuch für Beleuchtung. Zentrale für Lichtwirtschaft in Zürich (1950)	24.— (20.—)
Diskussion über einen neuen Weg in der Beleuchtungspraxis: die «Leuchtdichten-Technik». Von E. Schneider, Basel (Jahrgang 1949, Nr. 10), S. 1654	—.80 (—.50)
Einiges über die Physiologie der Blendung und das Sehen bei herabgesetzter Beleuchtung. H. Goldmann, Bern (Jahrgang 1950, Nr. 20), S. 1726	2.— (1.—)
Zur Theorie der Vorschaltgeräte für Entladungslampen. Von A. Stern, Zürich (Jahrgang 1951, Nr. 16), S. 1765	1.50 (—.80)
Die Anwendung des Begriffes «Leuchtdichte der Strassendecke» in der Praxis der öffentlichen Beleuchtung. Von J. B. de Boer, Eindhoven (Jahrgang 1960, Nr. 12), S. 2116	4.40 (3.—)

263 Elektrowärme — Electrothermie

a) Küche und Trocknen — Cuisines électriques et installations de séchage

Bewahren Sie Ihre Kochplatten vor Schaden! Merkblätter. Empfehlungen der Unterkommission B der Schweiz. Elektrowärmekommission Preis auf Anfrage

Evitez la détérioration de vos plaques de cuisson. Recommandations de la Sous-commission B de la Commission suisse des applications électro-thermiques. Prix sur demande

Betriebserfahrungen mit elektrischen Dörranlagen. Mitteilung der Subkommission B der Schweiz. Elektrowärmekommission (Jahrgang 1941, Nr. 7), S. 1238 —.80 (—.50)

Expériences d'exploitation faites avec des installations électriques de séchage. Communication de la sous-commission B de la Commission suisse des applications électro-thermiques (année 1941, No. 7), S. 1238 f . . . —.80 (—.50)

264 Antriebe — Commandes électriques

265 Traktion — Traction

Die Bergbahnen im Jungfraugebiet. Vortrag, gehalten an der Generalversammlung des SEV am 29. 8. 1937 in Wengen. Von Dr. K. Liechti, Eigergletscher, S. 1078 . . 1.50 (1.—)

Über die Störungen des Rundspruchempfanges durch Trolleybusanlagen. Von W. Gerber und J. Meyer de Stadelhofen, Bern (Jahrgang 1944, Nr. 7), S. 1397 1.20 (—.80)

266 Elektrochemie — Electrochimie

267 Verschiedenes — Divers

Richtlinien für elektrische Waschapparate für den Haushalt 2.— (1.—)

Directives pour les lessiveuses et machines à laver électriques de ménage 2.— (1.—)

27 Gefahren, Unfälle, Schutz — Dangers, accidents, protection

271 Allgemeines — Généralités

Anleitung zur Hilfeleistung bei durch elektrischen Strom verursachten Unfällen auf Tafeln, ausgeführt in Anodal (Format 29,7 × 42 cm) 9.50 (8.50)

Instructions pour les soins à donner en cas d'accidents causés par l'électricité en aluminium («anodal»), format 29,7 × 42 cm 9.50 (8.50)

Istruzioni sui soccorsi in caso d'infarto causato dalla corrente elettrica, in Anodal, Format 29,7 × 42 cm 9.50 (8.50)

Besondere Rettungsmassnahmen bei Hochspannungsunfällen mit technischem Starkstrom
Ausführung: Anodal (Format 29,7 × 21 cm) 6.50 (6.—)

Mesures spéciales à prendre pour secourir les victimes d'accidents dus au courant industriel à haute tension
Exécution: Anodal (format 29,7 × 21 cm) . . 6.50 (6.—)

Misure speciali di soccorso da osservare nel caso di infortuni causati da corrente elettrica industriale ad alta tensione
Esecuzione: Anodal (Format 29,7 × 21 cm) . . 6.50 (6.—)

Anweisungen über das Verhalten gegenüber elektrischen Leitungen,
auf Tafeln, ausgeführt in Anodal (Format 29,7 × 42 cm) 9.50 (8.50)

Prescriptions sur la manière de se comporter à l'égard des installations électriques à haute et à basse tension.
en aluminium («anodal»), format 29,7 × 42 cm 9.50 (8.50)

Istruzioni sul comportamento verso le linee elettriche,
Anodal, Format 29,7 × 42 cm 9.50 (8.50)

Gesundheitliche Gefährdung durch zerbrochene Fluoreszenzlampen «Gift im kalten Licht». Dr. F. Borbely, Zürich (Jahrgang 1949, Nr. 26), S. 1685 1.— (—.50)

Toxicité des lampes fluorescentes brisées «Poison dans la lumière froide». Dr. F. Borbely, Zurich (année 1949, No. 26), S. 1685 f 1.— (—.50)

Tötung zweier Pferde durch Schrittspannungen. D. Brentani, Zürich (Jahrgang 1950), Nr. 19), S. 1721 1.50 (—.80)

Electrocution de deux chevaux par des tensions de pas.
D. Brentani, Zurich (année 1950, No. 19), S. 1721 f 1.50 (—.80)

Unfälle an elektrischen Starkstromanlagen in der Schweiz in den Jahren 1961/62. Mitgeteilt vom Starkstrominspektorat (F. Homberger) (Jahrgang 1964, Nr. 4, S. 2293 1.—)

Accidents dus à l'électricité survenus en Suisse au cours des années 1961/62. Communications de l'Inspecteur des installations à courant fort (E. Homberger) (année 1964, No. 4), S. 2293 1.—

Dienstanleitung für die Elektriker-Abteilung der Feuerwehr und Wegleitung für die Gesamtfeuerwehr betr. das Verhalten gegenüber elektrischen Anlagen 1.50

Réglement de service pour la subdivision d'électriciens des corps de sapeurs-pompiers et directives pour les corps de sapeurs-pompiers sur les précautions à prendre vis-à-vis des installations électriques 1.50

Das elektrische Auftauen eingefrorener Wasserleitungen (Wegleitung für das Vorgehen) (Jahrgang 1941, Nr. 1), S. 1224	—.50 (—.30)
Erdung und Nullung als Schutzmassnahmen in Hausinstallationen. Von D. Brentani, Zürich (Jahrgang 1944, Nr. 25), S. 1442	4.— (3.—)
Schutz-, Betriebs- und Sondererdungen als Schutzmassnahmen in den elektrischen Erzeugungs- und Verteilanglagen. Mitgeteilt vom Starkstrominspektorat (F. Sibler) (Jahrgang 1948, Nr. 3), S. 1604	3.— (2.50)
Mises à la terre de protection, de service et séparées pour la protection des installations de production et de distribution d'énergie électrique. Communication de l'Inspectorat des installations à courant fort (F. Sibler) (année 1948, No. 3), S. 1604 f	3.— (2.50)
Vorsicht beim elektrischen Schweißen! Mitgeteilt vom Starkstrominspektorat (F. Sibler) (Jahrgang 1954, Nr. 26), S. 1913	—.25
Attention lors de la soudure électrique! Communication de l'Inspectorat des installations à courant fort (F. Sibler) (année 1954, No. 26), S. 1913 f	—.25
Erden der Geleiseschienen von Kranen auf Bauplätzen. Mitgeteilt vom Starkstrominspektorat (F. Sibler) (Jahrgang 1955, Nr. 9), S. 1949	—.50
Mise à la terre des rails de grues de chantiers. Communication de l'Inspectorat des installations à courant fort (F. Sibler) (année 1955, No. 9), S. 1949 f	—.50
Anschluss ambulanter Motoren für Dreschmaschinen, fahrbare Holzfräsen und dergleichen. Mitgeteilt vom Starkstrominspektorat (F. Sibler) (Jahrgang 1956, Nr. 9), S. 1970	—.50 (—.30)
Raccordement de moteurs ambulant pour batteuses, scies, etc. Communication de l'Inspectorat des installations à courant fort (F. Sibler) (année 1956, No. 9), S. 1970	—.50 (—.30)
Thermoplastisierte Niederspannungskabel ohne Bleimantel im Erdboden. Mitgeteilt vom Starkstrominspektorat (F. Sibler) (Jahrgang 1956, Nr. 9), S. 1971	—.25
Câbles à basse tension à isolation thermoplastique sans gaine de plomb, utilisés pour des lignes souterraines. Communication de l'Inspectorat des installations à courant fort (F. Sibler) (année 1956), No. 9), S. 1971	—.25
Verhinderung der Personengefährdung durch elektrische Handwerkzeuge. Mitgeteilt vom Starkstrominspektorat (F. Sibler) (Jahrgang 1956, Nr. 12, S. 1972	—.50 (—.35)
Les moyens d'éviter de mettre en danger des personnes par des outils électriques portatifs. Communication de l'Inspectorat des installations à courant fort (F. Sibler) (année 1956, No. 12), S. 1972	—.50 (—.35)

273 Blitz- und Überspannungsschutz — Protections contre la foudre et les surtensions

Gewittermessungen der Jahre 1936 und 1937. Bericht an die Forschungskommission des SEV und VSE für Hochspannungsfragen (FKH). Von K. Berger, Zürich (Jahrgang 1943, Nr. 13), S. 1360	2.— (1.50)
Wirtschaftlicher Blitzschutz armerter Betonbauten. Mitteilung der Blitzschutzkommision des SEV (K. Berger) (Jahrgang 1960, Nr. 23), S. 2137	—.80
Protection économique de constructions en béton armé contre les méfaits de la foudre. Communication de la Commission de l'ASE pour la protection contre la foudre (K. Berger) (année 1960, No. 23), S. 2137 f	—.80

275 Verschiedenes — Divers

Schutz gegen unkontrollierte Rückspannung von Asynchron-Maschinen mit Kondensatoren herrührend (Jahrgang 1947, Nr. 12), S. 1556	—.80 (—.50)
Protection de réserve des réseaux à haute tension. Par Ch. Jean-Richard, Muri près Berne (année 1952, No. 10), S. 1800	1.— (—.50)
Einführung in die Vorschriften für explosionssichere elektrische Installationsmaterialien und Apparate (Vorschriften für Ex-Material). Von E. Bitterli, Zürich (Jahrgang 1957, Nr. 16), S. 2010 d	4.— (3.50)

3. Nachrichtentechnik — Télécommunications

31 Allgemeines — Généralités

32 Systeme, Theorie — Systèmes, théorie

Allgemeine Formeln für die Berechnung von einfachen Filtern. Von K. Schmutz, Zürich (Jahrgang 1954, Nr. 13), S. 1894	2.— (1.50)
Elektronische Impulstechnik in der Telephonautomatik. Vortrag, gehalten an der 14. Schweizerischen Tagung für elektrische Nachrichtentechnik vom 24. Juni 1955 in Zürich, von F. Kummer, Winterthur (Jahrgang 1955, Nr. 23), S. 1947	1.— (—.75)
Vorträge, gehalten an der 19. Schweiz. Tagung für elektrische Nachrichtentechnik vom 16. September 1960 in Basel. Aufbau und Eigenschaften der Kunststoffe, von F. Held, Zü-	
rich. Les matières plastiques utilisées dans l'isolation des fils et des câbles. Par G. de Senarclens, Breitenbach.	
Verwendung von Kunststoffen bei der Herstellung von Formstücken. Von G. O. Grimm, Rapperswil. Erfahrungen mit Kunststoffen. Von H. Künzler, Bern (Jahrgang 1960, Nr. 24 und 26) (Jahrgang 1961, Nr. 1), S. 2152 df	4.50 (3.80)
Die Technik der Radio-Astronomie. Vortrag, gehalten an der 24. Hochfrequenztagung des SEV vom 26. Oktober 1960 in Bern, von F. Tank, Zürich (Jahrgang 1961, Nr. 3) S. 2150	5.— (4.50)

Veröffentlichungen der CEI — Publications de la CEI

(IEC = International Electrotechnical Commission) (CEI = Commission Electrotechnique Internationale)

a) Nummernverzeichnis — Liste numérique

Publication	Price - Prix Sw. Fr. - sFr.	Publication
27 International letter symbols used in connection with electricity — Quantity symbols — alphabets and letter types. 3 rd Edition, 1953 ¹⁾ . Out of print.		Symboles littéraux internationaux utilisés en électricité — Symboles de grandeurs — alphabets et caractères. 3 ^e édition, 1953 ¹⁾ . Epuisé.
28 International Standard of Resistance for Copper. 1 st Edition, 1925.	4.75	Spécification internationale d'un cuivre-type recuit. 1 ^{re} édition, 1925.
34-1 Recommendations for rotating electrical machinery (excluding machines for traction vehicles) — Part I. 6 th Edition, 1960. — Amendment No. 1 (1962).	15.— 1.90	Recommandations pour les machines électriques tournantes (à l'exclusion des machines pour véhicules de traction) — 1 ^{re} partie. 6 ^e édition, 1960. Modification No. 1 (1962).
34-1A Supplement to Publication 34-1. 1 st Edition, 1965.	5.—	Complément à la Publication 34-1. 1 ^{re} édition, 1965.
34-2 Recommendations for rotating electrical machinery (excluding machines for traction vehicles). — Part II: Determination of efficiency of rotating electrical machinery. 2 nd Edition, 1960.	10.—	Recommandations pour les machines électriques tournantes (à l'exclusion des machines pour véhicules de traction). — 2 ^e partie: Détermination du rendement des machines électriques tournantes. 2 ^e édition, 1960.
34-3 Recommendations for rotating electrical machinery (excluding machines for traction vehicles). — Part III: Ratings and characteristics of 3-phase 50 Hz (c/s) turbine-type generators. 2 nd Edition, 1962.	9.40	Recommandations pour les machines électriques tournantes (à l'exclusion des machines pour véhicules de traction). 3 ^e partie: Valeurs nominales et caractéristiques des turbo-alternateurs triphasés à 50 Hz. 2 ^e édition, 1962.
38 Standard system voltages. 3 rd Edition, 1954 ¹⁾ .	3.75	Tension normales des réseaux. 3 ^e édition, 1954 ¹⁾ .
41 International code for the field acceptance tests of hydraulic turbines. 1 st Edition, 1963.	93.75	Code international concernant les essais de réception sur place des turbines hydrauliques. 1 ^{re} édition, 1963.
43 Recommendations for alternating current watthour meters. 2 nd Edition, 1960.	21.—	Recommandations pour wattheuremètres à courant alternatif. 2 ^e édition, 1960.
44 Recommendations for instrument transformers. 1 st Edition, 1931 ¹⁾ . Out of print.		Recommandations pour les transformateurs de mesure. 1 ^{re} édition, 1931 ¹⁾ . Epuisé.
45 Recommendations for steam turbines, Part I, Specifications. 2 nd Edition, 1958.	21.—	Recommandations concernant les turbines à vapeur, 1 ^{re} partie, spécification. 2 ^e édition, 1958.
46 Recommendations for steam turbines. — Part 2: Rules for acceptance tests. 2 nd Edition, 1962.	33.50	Recommandations concernant les turbines à vapeur. — 2 ^e partie: Règles pour les essais de réception. 2 ^e édition, 1962.
— Amendment No. 1 (1965).	1.50	Modification N° 1 (1965).
48 Rules for electric traction motors. 4 th Edition, 1961.	10.—	Règles concernant les moteurs de traction électrique. 4 ^e édition, 1961.
50(05) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 05: Fundamental definitions. 1954.	18.75	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(05) — Groupe 05: Définitions fondamentales. 1954.
50(07) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 07: Electronics. 1956.	15.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(07) — Groupe 07: Electronique. 1956.
50(08) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition. — Groupe 08: Electro-acoustics. 1960.	12.50	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(08) — Groupe 08: Electroacoustic. 1960.
50(10) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 10: Machines and transformers. 1954.	15.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(10) — Groupe 10: Machines et Transformateurs. 1954.
50(11) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 11: Static convertors. 1956.	11.25	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(11) — Groupe 11: Convertisseurs statiques. 1956.
50(12) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 12: Transductors. 1955.	6.25	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(12) — Groupe 12: Transducteurs magnétiques. 1955.
50(15) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 15: Switchboards and apparatus for connection and regulation. 1957.	18.75	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(15) — Groupe 15: Tableaux et appareils de couplage et de réglage. 1957.
50(16) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 16: Protective relays. 1956.	15.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(16) — Groupe 16: Relais de protection. 1956.
50(20) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 20: Scientific and industrial measuring instruments. 1958.	18.75	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(20) — Groupe 20: Appareils de mesure scientifiques et industriels. 1958.
50(25) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 25: Generation, transmission and distribution of electrical energy. 2 nd Edition, 1965.	25.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(25) — Groupe 25: Production, transport et distribution de l'énergie électrique. 2 ^e édition, 1965.

¹⁾ Ces publications sont en révision.
These publications are under revision.

Publication	Price - Prix Sw. Fr. - sFr.	Publication
50(30) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 30: Electric traction. 1957.	18.75	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(30) — Groupe 30: Traction électrique. 1957.
50(31) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 31: Signalling and security apparatus for railways. 1959.	0.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(31) — Groupe 31: Significations et appareils de sécurité pour chemins de fer. 1959.
50(35) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 35: Electromechanical applications. 1958.	7.50	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(35) — Groupe 35: Applications électromécaniques. 1958.
50(40) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 40: Electro-heating applications. 1960.	10.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(40) — Groupe 40: Applications électrothermiques. 1960.
50(45) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 45: Lighting. 1958.	18.75	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(45) — Groupe 45: Eclairage. 1958.
50(50) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 50: Electrochemistry and electro-metallurgy. 1960.	15.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(50) — Groupe 50: Electrochimie et électrométaux. 1960.
50(62) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 62: Waveguides. 1961.	10.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(62) — Groupe 62: Guides d'ondes. 1961.
50(65) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 65: Radiology and radiological physics. 1964.	22.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(65) — Groupe 65: Radiologie et physique radio-physique. 1964.
50(70) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 70: Electrobiology. 1959.	7.50	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(70) — Groupe 70: Electrobiologie. 1959.
51 Recommendations for indicating electrical measuring instruments and their accessories. 2 nd Edition, 1960.	18.75	Recommendations pour les appareils de mesure électriques indicateurs et leurs accessoires. 2 ^e édition, 1960.
52 Recommendations for voltage measurements by means of sphere-gaps (one sphere earthed). 2 nd Edition, 1960.	10.—	Recommendations pour la mesure des tensions au moyen d'éclateurs à sphères (une sphère à la terre). 2 ^e édition, 1960.
54 Recommendations for standard direction of motion of operating devices and for indicating lamps for circuit-breakers. 1 st Edition, 1936.	2.50	Recommendations concernant la normalisation du sens de mouvement des organes de manœuvre et les lampes indicatrices de disjoncteurs. 1 ^e édition, 1936.
55 Recommendations for tests on impregnated paper-insulated metal-sheathed cables for voltages of 10 kV to 66 kV (excluding gas-pressure and oil-filled cables). 2 nd Edition, 1957 ¹⁾ . Out of print.		Recommendations pour les essais des câbles isolés au papier imprégné et recouverts d'une enveloppe métallique pour des tensions de 10 kV à 66 kV (à l'exclusion des câbles à pression de gaz et des câbles à l'huile fluide). 2 ^e édition, 1957 ¹⁾ . Epuisé.
55-1 Tests on impregnated paper insulated metal-sheathed cables. Part I: Cables for alternating voltages from 10 kV up to and including 66 kV (excluding gas-pressure, oil-filled and non-draining cables). 3 rd Edition, 1965.	15.—	Essais des câbles isolés au papier imprégné sous gaine métallique. 1 ^{re} partie: Câbles pour des tensions alternatives de 10 kV à 66 kV inclus (à l'exclusion des câbles à pression de gaz, à remplissage d'huile fluide et à imprégnation non migrante). 3 ^e édition, 1965.
55-2 Tests on impregnated paper insulated metal-sheathed cables. Part II: Non-draining cables for alternating voltages from 10 kV up to and including 33 kV (excluding gas-pressure cables). 1 st Edition, 1965.	15.—	Essais des câbles isolés au papier imprégné sous gaine métallique. 2 ^e partie: Câbles à imprégnation non migrante pour des tensions alternatives de 10 kV à 33 kV inclus (à l'exclusion des câbles à pression de gaz). 1 ^{re} édition, 1965.
56-1 Specification for alternating-current circuit-breakers. — Chapter I: Rules for short-circuit conditions. 2 nd Edition, 1954.	25.—	Règles pour les disjoncteurs à courant alternatif. — Chapitre I: Règles relatives au fonctionnement lors de courts-circuits. 2 ^e édition, 1954.
56-1A Specification for alternating-current circuit-breakers. — Supplement to Chapter I: a) Recommendations for the unit testing by direct methods of circuit-breakers for making-capacity and breaking-capacity. b) Methods of determining inherent restriking-voltage wave-forms. 1 st Edition, 1959.	15.—	Règles pour les disjoncteurs à courant alternatif. — Additif au Chapitre I: a) Recommandations pour les essais par la méthode d'essais direct sur des éléments séparés relatifs aux pouvoirs de fermeture et de coupure des disjoncteurs. b) Méthodes de détermination des formes de l'onde de la tension transitoire de rétablissement propre à un circuit. 1 ^{re} édition, 1959.
56-1B Specification for alternating-current circuit-breakers. — Amendments to Chapter I: Rules for short-circuit conditions, concerning the asymmetrical breaking capacity of circuit-breakers. 1 st Edition, 1962.	5.60	Règles pour les disjoncteurs à courant alternatif. — Modifications au Chapitre I: Règles relatives au fonctionnement lors de courts-circuits, concernant le pouvoir de coupure asymétrique des disjoncteurs. 1 ^{re} édition, 1962.
56-2 Specification for alternating-current circuit-breakers. — Chapter II: Rules for normal load conditions. Part 1: Rules for temperature rise. 2 nd Edition, 1955.	7.50	Règles pour les disjoncteurs à courant alternatif. — Chapitre II: Règles pour les conditions en service normal. — 1 ^{re} Partie: Règles concernant l'échauffement. 2 ^e édition, 1955.

¹⁾ Ces publications sont en révision
These publications are under revision

56-3	Specification for alternating-current circuit-breakers. — Chapter II: Rules for normal load conditions. — Part 2: Rules for operating conditions. — Part 3: Co-ordination of rated voltages, rated breaking-capacities and rated currents. 1 st Edition, 1959.	15.—	Règles pour les disjoncteurs à courant alternatif. — Chapitre II: Règles pour les conditions en service normal. 2 ^e partie: Règles concernant les conditions de service. — 3 ^e partie: Coordination des tensions nominales des pouvoirs de coupure nominaux et des courants nominaux en service continu. 1 ^{re} édition, 1959.	56-3
56-4	Specification for alternating-current circuit-breakers. — Chapter III: Rules for strength of insulation. — Chapter IV: Rules for the selection of circuit-breakers for service. — Chapter V: Rules for the erection and maintenance of circuit-breakers in service. 1 st Edition, 1959.	22.50	Règles pour les disjoncteurs à courant alternatif. — Chapitre III: Règles relatives à l'isolation. — Chapitre IV: Règles pour le choix des disjoncteurs selon le service. — Chapitre V: Règles pour l'installation et l'entretien des disjoncteurs en service. 1 ^{re} édition, 1959.	56-4
—	Amendment No. 1 (1965).	1.50	Modification N° 1 (1965).	—
56-5	Specification for alternating-current circuit-breakers. — Guide to the field testing of circuit-breakers with respect to the switching of overhead lines on no-load. 1 st Edition, 1963.	7.50	Règles pour les disjoncteurs à courant alternatif. — Guide pour l'essai en réseau des disjoncteurs en ce qui concerne la mise en et hors circuit des lignes aériennes à vide. 1 ^{re} édition, 1963.	56-5
56-6	Specification for alternating-current circuit-breakers. — Guide to the testing of circuit-breakers with respect to the switching of cables on no-load. 1 st Edition, 1963.	7.50	Règles pour les disjoncteurs à courant alternatif. — Guide pour l'essai des disjoncteurs en ce qui concerne la mise en et hors circuit des câbles à vide. 1 ^{re} édition, 1963.	56-6
56-7	Specification for alternating-current circuit-breakers. — Guide to the testing of circuit-breakers with respect to the switching of shunt capacitor banks. 1 st Edition, 1963.	9.40	Règles pour les disjoncteurs à courant alternatif. — Guide pour l'essai des disjoncteurs en ce qui concerne la mise en et hors circuit des batteries de condensateurs en dérivation. 1 ^{re} édition, 1963.	56-7
59	Standard current ratings. 1 st Edition, 1938.	3.15	Courants normaux. 1 ^{re} édition, 1938.	59
60	High-voltage test techniques. 2 nd Edition, 1962.	37.50	Essais à haute tension. 2 ^e édition, 1962.	60
61	Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety. 2 nd Edition, 1962.	56.25	Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité. 2 ^e édition, 1962.	61
62	Colour code for fixed resistors. 1 st Edition, 1952.	3.75	Code de couleurs pour résistances fixes. 1 ^{re} édition, 1952.	62
63	Preferred number series for resistors and capacitors. 2 nd Edition, 1963.	5.60	Séries de valeurs normales pour résistances et condensateurs. 2 ^e édition, 1963.	63
64	Tungsten filament lamps for general service. 3 rd Edition, 1961.	18.75	Spécifications concernant les lampes à filament de tungstène pour l'éclairage général. 3 ^e édition, 1961.	64
64A	Supplement to Publication 64, Tungsten filament lamps for general service. Lamps with a life of 2500 hours. 2 nd Edition, 1962.	3.75	Supplément à la Publication 64, Spécifications concernant les lampes à filament de tungstène pour l'éclairage général. Lampes avec une durée de 2500 heures. 2 ^e édition, 1962.	64A
65	Safety requirements for mains operated electronic and related equipment for domestic and similar general use. 2 nd Edition, 1965.	60.—	Règles de sécurité pour les appareils électroniques et appareils associés à usage domestique ou à usage général, reliés à un réseau. 2 ^e édition, 1965.	65
66	Specification for fuses for voltages not exceeding 1000 V for a. c. and d. c. 1 st Edition, 1953.	22.50	Règles pour les coupe-circuit à fusibles pour tensions inférieures ou égales à 1000 V en courant continu et en courant alternatif. 1 ^{re} édition, 1953.	66
67	Dimensions of electronic tubes and valves. 1 st Edition, 1954.	18.75	Dimensions des tubes électroniques, 1 ^{re} édition, 1954.	67
—	First Supplement to Publication 67. 1 st Edition, 1955. Out of print.	—	Premier Supplément à la Publication 67. 1 ^{re} édition, 1955. Epuisé.	—
—	Second Supplement to Publication 67. 1 st Edition, 1957.	10.—	Deuxième Supplément à la Publication 67. 1 ^{re} édition, 1957.	—
—	Third Supplement to Publication 67. 1 st Edition, 1958.	7.50	Troisième Supplément à la Publication 67. 1 ^{re} édition, 1958.	—
—	Fourth Supplement to Publication 67. 1 st Edition, 1960.	7.50	Quatrième Supplément à la Publication 67. 1 ^{re} édition, 1960.	—
—	Fifth Supplement to Publication 67. 1 st Edition, 1962.	9.40	Cinquième Supplément à la Publication 67. 1 ^{re} édition, 1962.	—
—	Sixth Supplement to Publication 67. 1 st Edition, 1963.	7.50	Sixième Supplément à la Publication 67. 1 ^{re} édition, 1963.	—
—	Seventh Supplement to Publication 67. 1 st Edition, 1964.	13.20	Septième Supplément à la Publication 67. 1 ^{er} édition, 1964.	—
68-1	Recommended basic climatic and mechanical robustness testing procedure for components for electronic equipment. Part I: General. 2 nd Edition, 1960 ¹⁾ .	12.—	Essais fondamentaux climatiques et de robustesse mécanique recommandés pour les pièces détachées pour matériel électronique. 1 ^{re} partie: Généralités. 2 ^e édition, 1960 ¹⁾ .	68-1
—	Amendment No. 1 (1963).	3.75	Modification N° 1 (1963).	—
—	Amendment No. 2 (1964).	4.15	Modification N° 2 (1964).	—

¹⁾ Ces publications sont en révision.
These publications are under revision.

Publication	Price - Prix Sw. Fr. - ₣Fr.	Publication
68-2 Recommended basic climatic and mechanical robustness testing procedure for components for electronic equipment. Part II: Tests. 2 nd Edition, 1960.		Essais fondamentaux climatiques et de robustesse mécanique recommandés pour les pièces détachées pour matériel électronique. 2 ^e partie: Essais. 2 ^e édition, 1960.
68-2-11 Basic environmental testing procedures for electronic components and electronic equipment. Part II: Tests — Test Ka: Salt mist. 2 nd Edition, 1964.	33.80	Essais fondamentaux climatiques et de robustesse mécanique applicables aux matériaux électriques et à leurs composants. 2 ^e partie: Essais — Essais Ka: Brouillard salin. 2 ^e édition, 1964.
68-2-17 Basic environmental testing procedures for electronic components and electronic equipment. Part II: Tests — Test Q: Sealing. 1 st Edition, 1965.	4.75	Essais fondamentaux climatiques et de robustesse mécanique applicables aux matériaux électriques et à leurs composants. 2 ^e partie: Essais — Essais Q: Etanchéité. 1 ^{re} édition, 1965.
69 Recommended methods of measurement on receivers for amplitude-modulation broadcast transmissions. 1 st Edition, 1954.	15.—	Méthodes recommandées pour les mesures sur les récepteurs radiophoniques pour émissions de radiodiffusion à modulation d'amplitude. 1 ^{re} édition, 1954.
70-1 Specification for capacitors for power systems. — Part I: 1 st Edition, 1954.	41.25	Spécification pour condensateurs de réseau. — 1 ^{re} partie: 1 ^{re} édition, 1954.
70-2 Specification for capacitors for power systems. — Part II: 1 st Edition, 1955.	7.50	Spécification pour condensateurs de réseau. — 2 ^e partie: 1 ^{re} édition, 1955.
70-3 Specification for capacitors for power systems. — Part III: 1 st Edition, 1957.	7.50	Spécification pour condensateurs de réseau. — 3 ^e partie: 1 ^{re} édition, 1957.
71 Recommendations for insulation co-ordination. 3 rd Edition, 1960.	15.—	Recommandations pour la coordination de l'isolation. 3 ^e édition, 1960.
— Amendment No. 1 (1963).	1.90	Modification No. 1 (1963).
71A Application guide. 1 st Edition, 1962.	15.—	Guide d'application. 1 ^{re} édition, 1962.
72-1 Recommendations for the dimensions and output ratings of electric motors. — Part I: Foot-mounted induction motors with shaft heights between 56 and 315 mm (2 ⁵ / ₈ and 12 ¹ / ₂ in). 3 rd Edition, 1959.	7.50	Recommandations pour les dimensions et puissances normales des moteurs électriques. — 1 ^{re} partie: Moteurs à induction à fixation par pattes de hauteurs d'axe comprises entre 56 et 315 millimètres (2 ⁵ / ₈ et 12 ¹ / ₂ inches). 3 ^e édition, 1959.
72-2 Recommendations for the dimensions and output ratings of electric motors. — Part 2: Dimensions of mounting flanges for electric motors. 3 rd Edition, 1960.	7.50	Recommandations pour les dimensions et puissances normales des moteurs électriques. 2 ^e partie: Dimensions des flasques-brides pour moteurs électriques. 3 ^e édition, 1960.
73 Recommendations regarding the colour of push-buttons. 1 st Edition, 1955.	3.75	Recommandations relatives à la couleur des boutons-poussoirs. 1 ^{re} édition, 1955.
74 Method for assessing the oxidation stability of insulating oils. 1 st Edition, 1963.	9.40	Méthode pour évaluer la stabilité à l'oxydation des huiles isolantes. 1 ^{re} édition, 1963.
75 Specification for porcelain insulators for overhead lines with a nominal voltage of 1000 V and upwards. 1 st Edition, 1955.	15.—	Règles pour les isolateurs en porcelaine pour lignes aériennes de tension nominale égale ou supérieure à 1000 volts. 1 ^{re} édition, 1955.
76 Recommendations for power transformers. 1 st Edition, 1955.	25.—	Recommandations pour les transformateurs de puissance. 1 ^{re} édition, 1955.
77 Specification for electrical control equipment installed on motor vehicles. 1 st Edition, 1955.	11.25	Règles applicables à l'appareillage électrique utilisé sur les véhicules moteurs. 1 ^{re} édition, 1955.
78 Characteristic impedances and dimensions of radio-frequency coaxial cables. 2 nd Edition, 1961.	3.75	Impédances caractéristiques et dimensions des câbles coaxiaux pour fréquences radioélectriques. 2 ^e édition, 1961.
79 Recommendations for the construction of flame-proof enclosures of electrical apparatus. 1 st Edition, 1957.	15.—	Recommandations pour la construction des carters antidéflagrants d'appareils électriques. 1 ^{re} édition, 1957.
79-2 Electrical apparatus for explosive gas atmospheres. — Part 2: Pressurized enclosures. 1 st Edition, 1962.	5.60	Matériel électrique pour atmosphères explosives. — 2 ^e partie: Enveloppes à surpression interne. 1 ^{re} édition, 1962.
79-3 Electrical apparatus for explosive gas atmospheres. — Part 3: Testing of intrinsically safe apparatus. 1 st Edition, 1963.	15.—	Matériel électrique pour atmosphères explosives. — 3 ^e partie: Essais du matériel à sécurité intrinsèque. 1 ^{re} édition, 1963.
80 Fixed capacitors for direct current using impregnated paper or paper plastic film dielectric. 2 nd Edition, 1964.	16.50	Condensateurs fixes à diélectrique papier imprégné ou papier plastique pour courant continu. 2 ^e édition, 1964.
81 Tubular fluorescent lamps for general lighting service. 2 nd Edition, 1961.	18.75	Lampes tubulaires à fluorescence pour l'éclairage général. 2 ^e édition, 1961.
82 Ballasts for fluorescent lamps. 2 nd Edition, 1962.	30.—	Ballasts pour lampes à fluorescence. 2 ^e édition, 1962.
83 Standards for plugs and socket-outlets for domestic and similar general use. 1 st Edition, 1957.	11.25	Normes relatives aux prises de courant pour usage domestique et usage général similaire. 1 ^{re} édition, 1957.
84 Recommendations for mercury-arc convertors. 1 st Edition, 1957.	25.—	Recommandations pour les convertisseurs à vapeur de mercure. 1 ^{re} édition, 1957.

85	Recommendations for the classification of materials for the insulation of electrical machinery and apparatus in relation to their thermal stability in service. 1 st Edition, 1957.		Recommandations relatives à la classification des matières destinées à l'isolation des machines et appareils électriques en fonction de leur stabilité thermique en service. 1 ^{re} édition, 1957.	85
86-1	Primary cells and batteries. — Part 1: General. 2 nd Edition, 1962.	11.25 5.60	Piles électriques. — 1 ^{re} partie: Généralités. 2 ^e édition. 1962.	86-1
86-2	Primary cells and batteries. — Par 2: Specification sheets. 2 nd Edition, 1963.	11.25	Piles électriques. — 2 ^e partie: Feuilles de spécifications. 2 ^e édition, 1963.	86-2
86-3	Primary cells and batteries. — Part III: Terminals. 1 st Edition, 1965.	15.—	Piles électriques. — 3 ^e partie: Organes de connexion. 1 ^{re} édition, 1965.	86-3
87	Specification for glass insulators for overhead lines with a nominal voltage of 1000 V and upwards. 1 st Edition, 1957.	12.50	Règles pour les isolateurs en verre pour lignes aériennes de tension nominale égale ou supérieure à 1000 V. 1 ^{re} édition, 1957.	87
88	Standard rated currents (2 to 63 A) of fuse links for low-voltage fuses. 1 st Edition, 1957.	3.75	Normalisation des courants nominaux (2 à 63 A) des éléments de remplacement des coupe-circuit à fusibles à basse tension. 1 ^{re} édition, 1957.	88
89	Recommendations for the characteristics of audio apparatus to be specified for application purposes. 1 st Edition, 1957 ¹⁾ . Out of print.		Recommandations concernant les caractéristiques de l'appareillage électro-acoustique à spécifier pour les diverses applications ¹⁾ . 1 ^{re} édition, 1957. Epuisé.	89
90	Recommendations for the dimensions of polarized plugs for hearing aids. 1 st Edition, 1957.	3.75	Recommandations relatives aux dimensions des fiches polarisées pour appareils de correction auditive. 1 ^{re} édition, 1957.	90
91	Recommended methods of measurements on receivers for frequency-modulation broadcast transmissions. 1 st Edition, 1958.	18.75	Méthodes recommandées pour les mesures sur les récepteurs radiophoniques pour émissions de radiodiffusion à modulation de fréquence. 1 ^{re} édition, 1958.	91
92-1	Electrical installations in ships. — Part I: General requirements. 2 nd Edition, 1964.	38.50	Installations électriques à bord des navires. 1 ^{re} partie: Règles générales. 2 ^e édition, 1964.	92-1
92-2	Electrical installations in ships. — Part II: Graphical symbols. 2 nd Edition, 1964.	35.—	Installations électriques à bord des navires. 2 ^e partie: Symboles graphiques. 2 ^e édition, 1964.	92-2
92-3	Electrical installations in ships. — Part III: Cables (construction, testing and installations). 2 nd Edition, 1965.	95.—	Installations électriques à bord des navires. 3 ^e partie: Câbles (construction, essais et installations). 2 ^e édition, 1965.	92-3
92-4	Electrical installations in ships. — Part IV: Switchgear, electrical protection, distribution and controlgear. 1 st Edition, 1965.	45.—	Installations électriques à bord des navires. 4 ^e partie: Appareillage, protection électrique, distribution et appareils de commande. 2 ^e édition, 1965.	92-4
92-5	Electrical installations in ships. — Part V: Transformers for power and lighting, semiconductor rectifiers, generators (with associated prime-movers) and motors, electric propulsion plant, tankers. 2 nd Edition, 1965.	60.—	Installations électriques à bord des navires. 5 ^e partie: Transformateurs pour énergie et éclairage, redresseurs à semiconducteurs, génératrices (avec moteurs primaires associés) et moteurs, propulsion électrique, navires citernes. 2 ^e édition, 1965.	92-5
92-6	Electrical installations in ships. — Part VI: Accessories, lighting, accumulator (storage) batteries, heating and cooking appliances, internal communications, lightning conductors. 2 nd Edition, 1965.	30.—	Installations électriques à bord des navires. 6 ^o partie: Appareillage d'installation, éclairage batteries d'accumulateurs, appareils de chauffage et de cuisson, communications intérieures, paratonnerres. 2 ^e édition, 1965.	92-6
93	Recommended methods of test for volume and surface resistivities of electrical insulating materials. 1 st Edition, 1958.	12.50	Méthodes recommandées pour la mesure des résistivités transversales et superficielles d'un matériau isolant électrique. 1 ^{re} édition, 1958.	93
94	Magnetic tape recording and reproducing systems: Dimensions and characteristics. 2 nd Edition, 1962.	12.50	Systèmes d'enregistrement et de lecture sur bandes magnétiques: Dimensions et caractéristiques. 2 ^e édition, 1962.	94
—	Amendment No. 1 (1962).	4.75	Modification No. 1 (1962).	—
95-1	Lead-acid starter batteries. — Part I: General requirements and methods of test. 2 nd Edition, 1961.	9.40	Batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. 1 ^{re} partie: Prescriptions générales et méthodes d'essai. 2 ^e édition, 1961.	95-1
95-2	Lead-acid starter batteries. — Part II: Dimensions of batteries. 2 nd Edition, 1965.	12.—	Batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. 2 ^e partie: Dimensions des batteries. 2 ^e édition, 1965.	95-2
95-3	Lead-acid starter batteries. — Part III: Dimensions and marking of terminals. 1 st Edition, 1963.	4.75	Batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. 3 ^e partie: Dimensions et marquage des bornes. 1 ^{re} édition, 1963.	95-3
96-1	Radio-frequency cables. — Part I: General requirements and measuring methods. 2 nd Edition, 1962.	25.—	Câbles pour fréquences radioélectriques. — 1 ^{re} partie: Prescriptions générales et méthodes de mesure. 2 ^e édition, 1962.	96-1

¹⁾ Ces publications sont en révision.
These publications are under revision.

Publikation	Price - Prix Sw. Fr. - sFr.	Publication
96-1A Supplement to chapter 4: Climatic and mechanical robustness tests of the second edition of Part I of the Publication 96: Radio frequency cables. 1 st Edition, 1964.	4.40	Complément au chapitre 4: Essais climatiques et de robustesse mécanique de la seconde édition de la 1 ^{re} partie de la Publication 96: Câbles pour fréquences radioélectriques. 1 ^{re} édition, 1964.
96-2 Radio-frequency cables. — Part II: Relevant cable specifications. 1 st Edition, 1961.	15.—	Câbles pour fréquences radioélectriques. — 2 ^e partie: Spécifications particulières de câbles. 1 ^{re} édition, 1961.
97 Recommendations for fundamental parameters for printed wiring techniques. 1 st Edition 1957 ¹⁾ . Out of print.		Recommandations relatives aux paramètres fondamentaux pour la technique des câblages imprimés. 1 ^{re} édition, 1957 ¹⁾ . Epuisé.
98 Processed disk records and reproducing equipment. 2 nd Edition, 1964.	13.20	Disques moulés et appareils de lecture. 2 ^e édition, 1964.
99-1 Recommendations for lightning arresters. — Part I: Non-linear resistor type arresters. 1 st Edition, 1958.	18.75	Recommandations pour les parafoudres. — 1 ^{re} partie: Parafoudres à résistance variable. 1 ^{re} édition, 1958.
99-1A Supplement to Publication 99-1. 1 st Edition, 1965.	24.—	Complément à la Publication 99-1. 1 ^{re} édition, 1965.
99-2 Recommendations for lightning arresters. — Part 2: Expulsion type arresters. 1 st Edition, 1962.	37.50	Recommandations pour les parafoudres. — 2 ^e partie: Parafoudres à expulsion. 1 ^{re} édition, 1962.
100 Methods for the measurement of direct inter-electrode capacitances of electronic tubes and valves. 2 nd Edition, 1962.	18.75	Méthodes de mesure des capacités entre électrodes des tubes électroniques, 2 ^e édition, 1962.
101 Rules for auxiliary machines on motor vehicles (electric motors and generators). 1 st Edition, 1958.	7.50	Règles applicables aux machines auxiliaires (moteurs et génératrices électriques) des véhicules moteurs. 1 ^{re} édition, 1958.
102 Rules for the electric transmission of vehicles with Diesel engines (main d. c. motors and generators). 1 st Edition, 1958.	9.40	Règles applicables aux transmissions électriques des véhicules à moteurs Diesel (moteurs et génératrices principales à courant continu). 1 ^{re} édition, 1958.
103 Recommendations for aluminium electrolytic capacitors for general purpose applications. 1 st Edition, 1959.	10.—	Recommandations pour condensateurs électrolytiques à électrodes en aluminium d'usage courant. 1 ^{re} édition, 1959.
— Amendment No. 1 (1960).	1.25	Modification No. 1 (1960).
104 Recommendation for aluminium alloy conductor wire of the aluminium-magnesium-silicon type. 1 st Edition, 1958.	1.90	Recommandation pour les fils en alliage d'aluminium du type aluminium-magnésium-silicium pour conducteurs électriques. 1 ^{re} édition, 1958.
105 Recommendations for commercial-purity aluminium busbar material. 1 st Edition, 1958.	1.90	Recommandations concernant l'aluminium de pureté commerciale pour barres de connexion. 1 ^{re} édition, 1958.
106 Recommended methods of measurement of radiation from receivers for amplitude-modulation, frequency-modulation and television broadcast transmission. 1 st Edition, 1959.	11.25	Méthodes recommandées pour les mesures de rayonnement sur les récepteurs radiophoniques pour émissions de radiodiffusion à modulation d'amplitude et à modulation de fréquence et sur les récepteurs de télévision. 1 ^{re} édition, 1959.
106A Supplement to Publication 106. 1 st Edition, 1962.	7.50	Complément à la Publication 106. 1 ^{re} édition, 1962.
107 Recommended methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions. 1 st Edition, 1960.		Méthodes recommandées pour les mesures sur les récepteurs de télévision. 1 ^{re} édition, 1960.
108 Recommendations for ceramic dielectric capacitors Type I. 1 st Edition, 1959.	12.50	Recommandations pour condensateurs à diélectrique en céramique Type I. 1 ^{re} édition, 1959.
109 Recommendations for fixed non-wirewound resistors Type II. 1 st Edition, 1959.	10.—	Recommandations pour résistances fixes non bobinées Type II. 1 ^{re} édition, 1959.
— Amendment No. 1 (1962).	1.90	Modification No. 1 (1962).
110 Recommendations for power capacitors for frequencies between 100 and 20 000 Hz (c/s). 1 st Edition, 1959.	7.50	Recommandations concernant les condensateurs de puissance soumis à des fréquences comprises entre 100 et 20 000 Hz. 1 ^{re} édition, 1959.
111 Recommendation for the resistivity of commercial hard-drawn aluminium electrical conductor wire. 1 st Edition, 1959.	2.50	Recommandations concernant la résistivité des fils en aluminium écroui dur industriel pour conducteurs électriques. 1 ^{re} édition, 1959.
112 Recommended method for determining the comparative tracking index of solid insulating materials under moist conditions. 1 st Edition, 1959.	7.50	Méthode recommandée pour déterminer l'indice de résistance au cheminement des matériaux isolants solides dans des conditions humides. 1 ^{re} édition, 1959.
113 Classification and definitions of diagrams and charts used in electrotechnology. 1 st Edition, 1959.	6.—	Classification et définitions des schémas et diagrammes utilisés en électrotechnique. 1 ^{re} édition, 1959.
114 Recommendation for heat-treated aluminium alloy busbar material of the aluminium-magnesium-silicon type. 1 st Edition, 1959.	2.50	Recommandations concernant les alliages d'aluminium du type aluminium-magnésium-silicium, à traitement thermique, pour barres de connexion. 1 ^{re} édition, 1959.

¹⁾ Ces publications sont en révision
These publications are under revision

115	Recommendations for fixed non-wirewound resistors Type I for use in electronic equipment. 1 st Edition, 1959.	10.—	Recommandations pour résistances fixes non bobinées Type I destinées aux appareils électriques. 1 ^{re} édition, 1959.	115
—	Amendment No. 1 (1963).	1.90	Modification No.1 (1963).	—
—	Amendment No. 2 (1965).	4.50	Modification No.2 (1965).	—
116	Recommendations for receiver-type metallized mica capacitors for use in electronic equipment. 1 st Edition, 1959.	10.—	Recommandations pour condensateurs au mica à revêtement métallique du type réception destinés aux appareils électroniques. 1 ^{re} édition, 1959.	116
117-1	Recommended graphical symbols. Part I: Kind of current, distribution systems, methods of connection and circuit elements. 1 st Edition, 1960.	9.40	Symboles graphiques recommandés. 1 ^{re} partie: Nature de courant, système de distribution, modes de connexion et éléments de circuits, 1 ^{re} édition, 1960.	117-1
117-2	Recommended graphical symbols. Part II: Machines, transformers, primary cells and accumulators. 1 st Edition, 1960.	7.50	Symboles graphiques recommandés. 2 ^{re} partie: Machines, transformateurs, piles et accumulateurs. 1 ^{re} édition, 1960.	117-2
117-3	Recommended graphical symbols. — Part III: Contacts, switchgear, mechanical controls, starters and elements of electromechanical relays. 1 st Edition, 1963.	15.—	Symboles graphiques recommandés. — 3 ^{re} partie: Contacts, appareillage, commandes mécaniques, démarreurs et éléments de relais électromécaniques. 1 ^{re} édition, 1963.	117-3
117-4	Recommended graphical symbols. — Part IV: Measuring instruments and electric clocks. 1 st Edition, 1963.	11.25	Symboles graphiques recommandés. — 4 ^{re} partie: Appareils des mesure et horloges électriques. 1 ^{re} édition, 1963.	117-4
117-5	Recommended graphical symbols. — Part V: Generating stations and sub-stations, lines for transmission and distribution. 1 st Edition, 1963.	7.50	Symboles graphiques recommandés. — 5 ^{re} partie: Usines génératrices, sous-stations et postes, lignes de transport et de distribution. 1 ^{re} édition, 1963.	117-5
117-6	Recommended graphical symbols. Part VI: Variability, examples of resistors, elements of electronic tubes, valves and rectifiers. 1 st Edition, 1964.	16.50	Symboles graphiques recommandés. — 6 ^{re} partie: Variabilités, exemples de résistances, éléments de tubes électroniques, soupapes et redresseurs. 1 ^{re} édition, 1964.	117-6
118	Recommended methods for measurement of the electro-acoustical characteristics of hearing-aids. 1 st Edition, 1959.	10.—	Méthodes recommandées pour la mesure des caractéristiques électroacoustiques des appareils de correction auditive. 1 ^{re} édition, 1959.	118
119	Recommendations for polycrystalline semiconductor rectifier stacks and equipments. 1 st Edition, 1960.	25.—	Recommandations pour les cellules, éléments redresseurs et groupes redresseurs à semiconducteurs polycristallins. 1 ^{re} édition, 1960.	119
120	Recommendations for ball and socket couplings of string insulator units. 1 st Edition, 1960.	25.—	Recommandations pour les assemblages à rotule et logements de rotule des éléments de chaînes d'isolateurs. 1 ^{re} édition, 1960.	120
121	Recommendations for commercial annealed aluminum electrical conductor wire. 1 st Edition, 1960.	2.50	Recommandations concernant les fils en aluminium recuit industriel pour conducteurs électriques. 1 ^{re} édition, 1960.	121
122-1	Quartz crystal units for oscillators. — Section one: Standard values and conditions. Section two: Test conditions. 1 st Edition, 1962.	15.—	Quartz pour oscillateurs. — Section un: Valeurs et conditions normalisées — Section deux: Conditions de mesures et d'essais. 1 ^{re} édition, 1962.	122-1
122-2	Quartz crystal units for oscillators. — Section three: Guide to the use of quartz oscillator crystals. 1 st Edition, 1962.	18.75	Quartz pour oscillateurs. — Section trois: Guide d'emploi des quartz pour oscillateurs. 1 ^{re} édition, 1962.	122-2
122-3	Quartz crystal units for oscillators. — Section four: Standard outlines. 1 st Edition, 1962.	9.40	Quartz pour oscillateurs. — Section quatre: Encadrements normaux. 1 ^{re} édition, 1962.	122-3
123	Recommendations for sound level metres. 1 st Edition, 1961.	10.—	Recommandations relatives aux sonomètres. 1 ^{re} édition, 1961.	123
124	Recommendations for the rated impedances and dimensions of loudspeakers. 1 st Edition, 1960.	3.75	Recommandations concernant les impédances nominales et les dimensions des haut-parleurs. 1 ^{re} édition, 1960.	124
125	General classification of ferromagnetic oxide materials and definitions of terms. 1 st Edition, 1961.	11.25	Classification générale des matériaux en oxydes ferromagnétiques et définition des termes. 1 ^{re} édition, 1961.	125
126	IEC reference coupler for the measurement of hearing aids using earphones coupled to the ear by means of ear inserts. 1 st Edition, 1961.	5.—	Coupleur de référence de la CEI pour la mesure des appareils de correction auditive utilisant des écouteurs couplés à l'oreille par des embouts. 1 ^{re} édition, 1961.	126
127	Cartridge fuse links for miniature fuses. 1 st Edition, 1962. Ist gleichzeitig Publikation 4 der CEE.	12.50	Cartouches pour coupe-circuit miniatures. 1 ^{re} édition, 1962. Ist gleichzeitig Publikation 4 der CEE.	127
128	International code for the designation of photographic projector lamps. 1 st Edition, 1961.	7.50	Code international pour le marquage des lampes de projections photographiques. 1 ^{re} édition, 1961.	128
129	Alternating current isolators (disconnectors) and earthing switches. 1 st Edition, 1961.	25.—	Sectionneurs à courant alternatif et sectionneurs de terre. 1 ^{re} édition, 1961.	129
—	Amendment No. 1 (1963).	1.90	Modification No.1 (1963).	—
130-1	Connectors for frequencies below 3 MHz (Mc/s). — Part I: General requirements and measuring methods. 1 st Edition, 1962.	18.75	Connecteurs utilisés aux fréquences jusqu'à 3 MHz. — 1 ^{re} partie: Règles générales et méthodes de mesure. 1 ^{re} édition, 1962.	130-1
—	Amendment No. 1 (1964).	3.30	Modification N° 1 (1964).	—

Publication	Price - Prió Sw. Fr - sFr.	Publication
130-2 Connectors for frequencies below 3 MHz (Mc/s). — Part II: Connectors for radio receivers and associated sound equipment. 2 nd Edition, 1965.	21.—	Connecteurs utilisés aux fréquences jusqu'à 3 MHz. 130-2 — 2 ^e partie: Connecteurs pour récepteurs de radio-diffusion et équipements électroacoustiques similaires. 2 ^e édition, 1965.
130-3 Connectors for frequencies below 3 MHz (Mc/s). Part III: Battery connectors. 1 st Edition, 1965.	15.—	Connecteurs utilisés aux fréquences jusqu'à 3 MHz. 130-3 3 ^e partie: Connecteurs pour piles. 1 ^{re} édition, 1965.
131-1 Toggle switches. — Part I: General requirements and measuring methods. 1 st Edition, 1962.	15.—	Interrupteurs à bascule. — 1 ^{re} partie: Règles générales et méthodes de mesure. 1 ^{re} édition, 1962.
131-2 Toggle switches. — Part II: Requirements for toggle switches Type I. 1 st Edition, 1963.	11.25	Interrupteurs à bascule. — 2 ^e partie: Prescriptions pour les interrupteurs du type I. 1 ^{re} édition, 1963.
132-1 Rotary wafer switches (low current rating). — Part I: General requirements and measuring methods. 1 st Edition, 1962.	15.—	Commutateurs rotatifs (à faible intensité nominale). — 1 ^{re} partie: Règles générales et méthodes de mesure. 1 ^{re} édition, 1962.
132-2 Rotary wafer switches (low current rating). — Part II: Rotary wafer switches with central mounting. 1 st Edition, 1963.	9.40	Commutateurs rotatifs (à faible intensité nominale). — 2 ^e partie: Commutateurs rotatifs à fixation centrale. 1 ^{re} édition, 1963.
132-2A Supplement to Publication 132-2. 1 st Edition, 1965.	9.—	Complément à la Publication 132-2. 1 ^{re} édition, 132-2A 1965.
132-3 Rotary wafer switches (low current rating). — Part III: Rotary wafer switches with two-hole mounting. 1 st Edition, 1963.	9.40	Commutateurs rotatifs (à faible intensité nominale). — 3 ^e partie: Commutateurs rotatifs à deux trous de fixation. 1 ^{re} édition, 1963.
132-3A Supplement to Publication 132-3. 1 st Edition, 1965.	9.—	Complément à la Publication 132-3. 1 ^{re} édition, 132-3A 1965.
133 Dimensions for pot-cores made of ferromagnetic oxides. 1 st edition, 1961.	3.75	Dimensions des circuits magnétiques en pots en oxydes ferromagnétiques. 1 ^{re} édition, 1961.
134 Rating systems for electronic tubes and valves and analogues semiconductor devices. 1 st édition, 1961.	3.75	Systèmes de valeurs limites pour les tubes électroniques et les dispositifs à semiconducteurs analogues. 1 ^{re} édition, 1961.
135 Numbering of electrodes and designation of units in electronic tubes and valves. 1 st edition, 1961.	3.75	Numérotation des électrodes et désignation des sections des tubes électroniques. 1 ^{re} édition, 1961.
136-1 Dimensions of brushes and brush-holders for electrical machinery. — Part 1: Principal dimensions and tolerances. 1 st Edition, 1962.	7.50	Dimensions des balais et porte-balais pour machines électriques. — 1 ^{re} partie: Dimensions principales et tolérances. 1 ^{re} édition, 1962.
137 Bushings for alternating voltages above 1000 V. 1 st Edition, 1962.	18.75	Traversées isolées pour tensions alternatives supérieures à 1000 V. 1 ^{re} édition, 1962.
138 Methods of measurement of essential electrical properties of receiving aerials in the frequency range from 30 MHz (Mc/s) to 1000 MHz (Mc/s). 1 st Edition, 1962.	12.50	Méthodes pour les mesures des propriétés électriques essentielles des antennes de réception dans la gamme de fréquence de 30 MHz à 1000 MHz. 1 ^{re} édition, 1962.
138A Supplement to Publication 138. 1 st Edition, 1963.	5.60	Complément à la Publication 138. 1 ^{re} édition, 1963.
139 Preparation of outline drawings of oscilloscope and picture tubes. 1 st Edition, 1962.	5.60	Préparation des dessins d'encombrement des tubes à rayons cathodiques de mesure et de télévision. 1 ^{re} édition, 1962.
140 Glassware for lighting fittings. 1 st Edition, 1962.	5.60	Verrerie pour appareils d'éclairage. 1 ^{re} édition, 1962.
141-1 Tests on oil-filled and gas-pressure cables and their accessories. — Part I: Oil-filled, paper-insulated, metal-sheathed cables and accessories for alternating voltages up to 275 kV. 1 st Edition, 1963.	11.25	Essais des câbles à huile fluide, à pression de gaz et de leurs dispositifs accessoires. — 1 ^{re} partie: Câbles au papier à huile fluide et à gaine métallique et accessoires pour des tensions alternatives inférieures ou égales à 275 kV. 1 ^{re} édition, 1963.
141-2 Tests on oil-filled and gas-pressure cables and their accessories. — Part II: Internal gas-pressure cables and accessories for alternating voltages up to 275 kV. 1 st Edition, 1963.	11.25	Essais des câbles à huile fluide, à pression de gaz et de leurs dispositifs accessoires. — 2 ^e partie: Câbles à pression de gaz interne et accessoires pour des tensions alternatives inférieures ou égales à 275 kV. 1 ^{re} édition, 1963.
141-3 Tests on oil-filled and gas-pressure cables and their accessories. Part III: External gas-pressure (gas compression) cables and accessories for alternating voltages up to 275 kV. 1 st Edition, 1963.	11.25	Essais des câbles à huile fluide, à pression de gaz et de leurs dispositifs accessoires. — 3 ^e partie: Câbles à pression de gaz externe (à compression de gaz) et accessoires pour des tensions alternatives inférieures ou égales à 275 kV. 1 ^{re} édition, 1963.
142 Magnetic sound recording on 16 mm and 35 mm film for the international exchange of television programmes. 1 st Edition, 1962.	9.40	Enregistrement sonore magnétique sur les films de 16 mm et de 35 mm pour l'échange international des programmes de télévision. 1 ^{re} édition, 1962.
143 Series capacitors for power systems. 1 st Edition, 1963.	15.—	Condensateurs-série destinés à être installés sur des réseaux. 1 ^{re} édition, 1963.
144 Degrees of protection of enclosures for low-voltage switchgear and controlgear. 1 st Edition, 1963.	11.25	Degrés de protection des enveloppes pour l'appareillage à basse tension. 1 ^{re} édition, 1963.

Publication	Price - Prix Sw. Fr. - sFr.	Publication
145 Var-hour (reactive energy) meters. 1 st Edition, 1963.	18.75	Compteurs d'énergie réactive (varheuremètres). 1 ^{re} édition, 1963. 145
146 Monocrystalline semiconductor rectifier cells, stacks, assemblies and equipments. 1 st Edition, 1963.	50.—	Cellules, éléments, assemblages et groupes redresseurs semiconducteurs monocristallins. 1 ^{re} édition, 1963. 146
147-1 Essential ratings and characteristics of semiconductor devices and general principles of measuring methods. — Part I: Essential ratings and characteristics. 1 st Edition, 1963.	7.50	Valeurs limites et caractéristiques essentielles des dispositifs à semiconducteurs et principes généraux des méthodes de mesures. — 1 ^{re} partie: Valeurs limites et caractéristiques essentielles. 1 ^{re} édition, 1963. 147-1
147-1A Supplement du Publication 147-1. 1 st Edition, 1963.	7.50	Complément à la Publication 147-1. 1 ^{re} édition, 147-1A 1965.
147-2 Essential ratings and characteristics of semiconductor devices and general principles of measuring methods. — Part II: General principles of measuring methods. 1 st Edition, 1963.	22.50	Valeurs limites et caractéristiques essentielles des dispositifs à semiconducteurs et principes généraux des méthodes de mesure. — 2 ^{re} partie: Principes généraux des méthodes de mesure. 1 ^{re} édition, 1963. 147-2
148 Letter symbols for semiconductor devices. 1 st Edition, 1963.	9.40	Symboles littéraux pour les dispositifs à semiconducteurs. 1 ^{re} édition, 1963. 148
149-1 Sockets for electronic tubes and valves. — Part I: General requirements and measuring methods. 1 st Edition, 1963.	18.75	Supports de tubes électroniques. — 1 ^{re} partie: Règles générales et méthodes de mesure. 1 ^{re} édition, 1963. 149-1
149-2 Sockets for electronic tubes and valves. — Part II: Specification sheets for sockets and dimensions of wiring jigs and pin straighteners. 1 st Edition, 1965.	27.—	Supports de tubes électroniques. — 2 ^{re} partie: Feuilles particulières de supports et dimensions des mandrins de câblage et redresseurs de broches. 1 ^{re} édition, 1965. 149-2
150 Testing and calibration of ultrasonic therapeutic equipment. 1 st Edition, 1963.	9.40	Essai et étalonnage de générateurs d'ultrasons à usage thérapeutique. 1 ^{re} édition, 1963. 150
151-1 Measurements of the electrical properties of electronic tubes and valves. Part I: Measurement of electrode current. 1 st Edition, 1963.	2.50	Mesures des caractéristiques électriques des tubes électroniques. — 1 ^{re} partie: Mesure du courant d'électrode. 1 ^{re} édition, 1963. 151-1
151-2 Measurements of the electrical properties of electronic tubes and valves. Part II: Measurement of heater or filament current. 1 st Edition, 1963.	3.15	Mesures des caractéristiques électriques des tubes électroniques. — 2 ^{re} partie: Mesure du courant de chauffage. 1 ^{re} édition, 1963. 151-2
151-3 Measurements of the electrical properties of electronic tubes and valves. Part III: Measurement of equivalent input and output. 1 st Edition, 1963.	4.75	Mesures des caractéristiques électriques des tubes électroniques. — 3 ^{re} partie: Mesure des admittances équivalentes d'entrée et de sortie. 1 ^{re} édition, 1963. 151-3
151-4 Measurements of the electrical properties of electronic tubes and valves. Part IV: Methods of measuring noise factor. 1 st Edition, 1963.	5.60	Mesures des caractéristiques électriques des tubes électroniques. — 4 ^{re} partie: Méthodes de mesure du facteur de bruit. 1 ^{re} édition, 1963. 151-4
151-5 Measurements of the electrical properties of electronic tubes and valves. Part V: Methods of measuring hiss and hum. 1 st Edition, 1964.	4.95	Mesures des caractéristiques électriques des tubes électroniques. — 5 ^{re} partie: Méthodes de mesure du souffle et du ronflement. 1 ^{re} édition, 1964. 151-5
151-6 Measurements of the electrical properties of electronic tubes and valves. Part VI: Methods of application of mechanical shock (impulse) excitation to electronic tubes and valves. 1 st Edition, 1965.	9.—	Mesures des caractéristiques électriques des tubes électroniques. — 6 ^{re} partie: Méthodes d'application des chocs mécaniques (impulsion) aux tubes électroniques. 1 ^{re} édition, 1965. 151-6
151-7 Measurements of the electrical properties of electronic tubes and valves. Part VII: Measurement of equivalent noise resistance.	7.15	Mesures des caractéristiques électriques des tubes électroniques. Septième partie: Mesure de la résistance équivalente de bruit. 151-7
152 Identification by hour numbers of the phase conductors of 3-phase electric systems. 1 st Edition, 1963.	4.75	Repérage par indices horaires des conducteurs des réseaux triphasés. 1 ^{re} édition, 1963. 152
153-1 Hollow metallic waveguides. Part I: General requirements and measuring methods. 1 st Edition, 1964.	9.90	Guides d'ondes métalliques creux. — 1 ^{re} partie: Prescriptions générales et méthodes de mesure. 1 ^{re} édition, 1964. 153-1
153-2 Hollow metallic waveguides. Part II: Relevant specifications for ordinary rectangular waveguides. 1 st Edition, 1964.	8.25	Guides d'ondes métalliques creux. — 2 ^{re} partie: Spécifications particulières pour les guides d'ondes rectangulaires normaux. 1 ^{re} édition, 1964. 153-2
153-3 Hollow metallic waveguides. Part III: Relevant specifications for flat rectangular waveguides. 1 st Edition, 1964.	8.25	Guides d'ondes métalliques creux. — 3 ^{re} partie: Spécifications particulières pour les guides d'ondes rectangulaires plats. 1 ^{re} édition, 1964. 153-3
153-4 Hollow metallic waveguides. Part IV: Relevant specifications for circular waveguides. 1 st Edition, 1964.	8.25	Guides d'ondes métalliques creux. — 4 ^{re} partie: Spécifications particulières pour les guides d'ondes circulaires. 1 ^{re} édition, 1964. 153-4
154-1 Flanges for waveguides. Part I: General requirements and measuring methods. 1 st Edition, 1964.	6.60	Brides pour guides d'ondes. — 1 ^{re} partie: Prescriptions générales et méthodes de mesure. 1 ^{re} édition, 1964. 154-1
155 Glow starters for tubular fluorescent lamps. 1 st Edition, 1963.	11.25	Interrupteurs d'amorçage (starters) à lueur pour lampes tubulaires à fluorescence. 1 ^{re} édition, 1963. 155
156 Method for the determination of the electric strength of insulating oils. 1 st Edition, 1963.	7.50	Méthode pour la détermination de la rigidité électrique des huiles isolantes. 1 ^{re} édition, 1963. 156

Publication	Price - Prix Sw. Fr. - sFr.	Publication
157-1 Low-voltage distribution switchgear. Part I: Circuit-breakers. 1 st Edition, 1964.	49.50	Appareillage de distribution à basse tension. — 157-1 1 ^{re} partie: Disjoncteurs. 1 ^{re} édition, 1964.
158-1 Low-voltage controlgear for industrial use. Part I: Contactors. 1 st Edition, 1964.	38.50	Appareillage de commande à basse tension à usage industriel. — 1 ^{re} partie: Contacteurs. 1 ^{re} édition, 1964.
159 Radio-frequency connectors, dimensions of the mating parts. 1 st Edition, 1964.	13.20	Connecteurs pour fréquences radioélectriques, dimensions des éléments d'accouplement. 1 ^{re} édition, 1964.
160 Standard atmospheric conditions for test purposes. 1 st Edition, 1963.	5.60	Conditions atmosphériques normales pour les essais et les mesures. 1 ^{re} édition, 1963.
162 Lighting fittings for tubular fluorescent lamps. 1 st Edition, 1965.	42.—	Appareils d'éclairage pour lampes tubulaires à fluorescence. 1 ^{re} édition, 1965.
163-1 Sensitive switches. — Part I: Terminology. 1 st Edition, 1963.	7.50	Interrupteurs sensibles. — 1 ^{re} partie: Terminologie. 1 ^{re} édition, 1963.
164 Recommendations in the field of quantities and units used in electricity. 1 st Edition, 1964.	27.50	Recommandation dans le domaine des grandeurs et unités utilisées en électricité. 1 ^{re} édition, 1964.
165 Rules for the testing of electric rolling stock on completion of construction and before entry into service. 1 st Edition, 1963.	18.75	Règles pour les essais des véhicules moteurs de traction électrique après achèvement et avant mise en service. 1 ^{re} édition, 1963.
166 Fixed metallized paper dielectric capacitors for direct current. 1 st Edition, 1965.	30.—	Condensateurs fixes au papier métallisé pour courant continu. 1 ^{re} édition, 1965.
167 Methods of test for the determination of the insulation resistance of solid insulating materials. 1 st Edition, 1964.	9.90	Méthodes d'essai pour la détermination de la résistance d'isolement des isolants solides. 1 ^{re} édition, 1964.
168 Tests on indoor and outdoor post insulators for systems with nominal voltages greater than 1000 V. 1 st Edition, 1964.	19.80	Essais des supports isolants et éléments de colonnes d'intérieur et d'extérieur, destinés à des installations de tension nominale supérieure à 1000 V. 1 ^{re} édition, 1964.
169-1 Radio-frequency connectors. Part I: General requirements and measuring methods. 1 st Edition, 1965.	36.—	Connecteurs pour fréquences radioélectriques. — 1 ^{re} partie: Règles générales et méthodes de mesure. 1 ^{re} édition, 1965.
169-2 Radio-frequency connectors. Part II: Coaxial unmatched television aerial feeder connector. 1 st Edition, 1965.	9.—	Connecteurs pour fréquences radioélectriques. — 2 ^{re} partie: Connecteur coaxial non adapté de descentes d'antennes de télévision. 1 ^{re} édition, 1965.
170 Class 1,0 alternating-current watthour meters. 1 st Edition, 1964.	13.20	Wattheuremètres à courant alternatif de classe 1,0. 1 ^{re} édition, 1964.
171 Fundamental parameters of connectors for printed wiring boards. 1 st Edition, 1964.	3.30	Paramètres fondamentaux des connecteurs pour plaquettes de câblage imprimé. 1 ^{re} édition, 1964.
173 Colours of the cores of flexible cables and cords. 1 st Edition, 1964.	3.30	Couleurs pour les conducteurs des câbles souples. 1 ^{re} édition, 1964.
175 A. C. Electric table type fans and regulators. 1 st Edition, 1965.	25.—	Ventilateurs électriques de table à courant alternatif et régulateurs de vitesse associés. 1 ^{re} édition, 1965.
177 Pure tone audiometers for general diagnostic purposes. 1 st Edition, 1965.	18.—	Audiomètres à sons pour diagnostics généraux. 1 ^{re} édition, 1965.
178 Pure tone screening audiometers. 1 st Edition, 1965.	10.—	Audiomètres de dépistage à sons purs. 1 ^{re} édition, 1965.
179 Precision sound level meters. 1 st Edition, 1965.	15.—	Sonomètres de précision. 1 ^{re} édition, 1965.
180 Nominal cross-sectional areas and composition of circular copper conductors for rubber or polyvinyl chloride insulated cables and flexible cords with a rated voltage not exceeding 750 V. 1 st Edition, 1965.	9.—	Sections nominales et compositions des âmes en cuivre des conducteurs et câbles isolés au caoutchouc ou au polychlorure de vinyle, de tension nominale ne dépassant pas 750 V. 1 ^{re} édition, 1965.
181 Index of electrical measuring apparatus used in connection with ionizing radiation. 1 st Edition, 1964.	22.—	Inventaire d'appareils électriques de mesures utilisés en relation avec les rayonnements ionisants. 1 ^{re} édition, 1964.
181A Supplement to Publication 181. 1 st Edition, 1965.	40.—	Complément à la Publication 181. 1 ^{re} édition, 1965.
182-1 Basic dimensions of winding wires. — Part I: Diameters of conductors for round winding wires. 1 st Edition, 1964.	3.30	Dimensions de base des fils de bobinage. — 1 ^{re} partie: Diamètres de conducteurs pour fils de bobinage de section circulaire. 1 ^{re} édition, 1964.
182-2 Basic dimensions of winding wires. — Part II: Maximum overall diameters of enamelled round winding wires. 1 st Edition, 1964.	6.60	Dimensions de base des fils de bobinage. — 2 ^{re} partie: Diamètres extérieurs maximaux des fils de bobinage de section circulaire, émaillés. 1 ^{re} édition, 1964.
183 Guide to the selection of high-voltage cables. 1 st Edition, 1965.	9.—	Guide au choix des câbles à haute tension. 1 ^{re} édition, 1965.
184 Methods for specifying the characteristics of electro-mechanical transducers for shock and vibration measurements. 1 st Edition, 1965.	25.—	Méthodes de spécification des caractéristiques relatives aux transducteurs électromécaniques destinés aux mesures de chocs et de vibrations. 1 ^{re} édition, 1965.

Publication	Price - Prix Sw. Fr. - sFr.	Publication
188 Schedule for high-pressure mercury vapour lamps. 1 st Edition, 1965.	4.50	Tableau de caractéristiques pour lampes à décharge à vapeur de mercure à haute pression. 1 ^{re} édition, 1963. 188
192 Schedule for sodium lamps (integral type). 1 st Edition, 1965.	4.50	Tableau de caractéristiques pour lampes à vapeur de sodium du type intégré. 1 ^{re} édition, 1965. 192
194 Terms and definitions for printed circuits. 1 st Edition, 1965.	7.—	Termes et définitions concernant les circuits im- primés. 1 ^{re} édition, 1965. 194
196 IEC standard frequencies. 1 st Edition, 1965.	3.—	Fréquences normales de la CEI. 1 ^{re} édition, 1965. 196
197 High-voltage connecting wire with flame retarding insulation for use in television receivers. 1 st Edition, 1965.	9.—	Fil de connexion à haute tension avec isolation à combustion lente pour utilisation dans les récep- teurs de télévision. 1 ^{re} édition, 1965. 197
199 Dimensions of lead-acid motor scooter batteries. 1 st Edition, 1965.	3.—	Dimensions des batteries d'accumulateurs au plomb pour scooters. 1 ^{re} édition, 1965. 199
201 Power sources for portable prospecting equipment for radio-active materials. 1 st Edition, 1965.	3.—	Sources d'alimentation des appareils portatifs de prospection de matières radio-actives. 1 ^{re} édition, 1965. 201
CISPR 1 Specification for CISPR radio interference meas- uring apparatus for the frequency range 0.15 Mc/s to 30 Mc/s. 1 st Edition, 1961.	15.—	Spécification de l'appareillage de mesure CISPR CISPR 1 pour les fréquences comprises entre 0,15 et 30 MHz, 1 ^{re} édition, 1961.
CISPR 2 Specification for CISPR radio interference meas- uring apparatus for the frequency range 25 Mc/s to 300 Mc/s. 1 st Edition, 1961.	15.—	Spécification de l'appareillage de mesure CISPR CISPR 2 pour les fréquences comprises entre 25 et 300 MHz, 1 ^{re} édition, 1961.
Status and rules of procedure. Approved by the Council 1963.	1.50	Statuts et règles de procédure. Approuvées par le Con- seil 1963.
Addendum to rules of procedure. Approved by the Council 1950—1954.	1.50	Additif aux règles de procédure. Approuvées par le Con- seil 1950—1954.
The International Electrotechnical Commission, its Object, its Organisation, its Activity. English édition, 1955.	1.50	La Commission Electrotechnique Internationale, son Ob- jet, son Organisation, son Activité. Edition française, 1955.
Central Office Report.	18.—	Rapport du Bureau Central.

b) Stichwortverzeichnis — Index alphabétique

Die nachfolgend aufgeführten *Kurztitel* sind bei der Bestellung von Publikationen zu vermeiden. Die vollständigen Titel, das Ausgabejahr und der Preis sind dem Nummernverzeichnis zu entnehmen.

Les *titres abrégés* ci-après ne doivent pas être utilisés pour désigner des publications. Le titre intégral, l'année d'édition et le prix figurent dans le catalogue numérique.

Publ. Nr.	Publ. No.
Accumulators see Batteries	
Aerials receiving, measurement of properties	138
Aluminium commercial annealed conductor wire	121
commercial purity busbar material	105
resistivity of hard-drawn conductor wire	111
Aluminium alloy conductor wire of Al-Mg-Si type	104
heat-treated busbar material Al-Mg-Si type	114
Amplifiers safety requirements	65
Atmospheric conditions , standard, for test purposes	160
Batteries lead acid starter	95
primary cells and	86
Brushes and brush-holders	136
Bushings , for a.c. voltages above 1 000 V	137
Cables impregnated paper, metal-sheathed 10 kV to 66 kV	55
oil-filled, gas-pressure up to 275 kV, a.c.	141
radio-frequency, general requirements	96
r.f., characteristics impedances and dimensions	78
Capacitors ceramic dielectric Type I	108
electrolytic for general purpose applications	103
fixed paper for d.c.	80
metallized mica, receiver type	116
power, for frequencies 100 to 20 000 Hz (c/s)	110
power systems, for	70
series, for power systems	143
Cartridge fuse links	127
Cathode-ray tubes outline drawings	139
Cells, primary see Batteries	
Circuit-breakers direction of motion of operating devices and indicating lamps	54
high-voltage a.c.	56
low-voltage	157
nomenclature (IEV Group 15)	50(15)
CISPR International Special Committee on Radio Interference	CISPR
Climatic and mechanical tests basic climatic and mechanical for components for electronic equipment	68
Codes, colour for cores of flexible cables	173
for fixed resistors	62
for push-buttons	73
indicating lamps, for circuit-breakers	54
Components for electronic equipment See: cables capacitors connectors climatic tests ferromagnetic oxide materials plugs resistors quartz crystals semiconductors switches tubes valves	
Accumulateurs Voir batteries	
Alliage d'aluminium fils du type Al-Mg-Si pour conducteurs	104
type Al-Mg-Si à traitement thermique pour barres de connexion	114
Alternateurs électriques normes préférionales pour turbo-alternateurs triphasés, 3 000 tr/min, 50 Hz	34
Voir également: Traction électrique	
Aluminium de pureté commerciale par barres de connexion	105
fils en aluminium recuit industriel	121
résistivité des fils en aluminium écroui dur pour conducteurs	111
Amplificateurs règles de sécurité	65
Antennes de réception méthodes de mesure des propriétés électricques essentielles	138
Antidéflagrant équipement électrique	79
Appareils de correction auditive coupleur de référence	126
fiches polarisées pour	90
mesures des caractéristiques électroacoustiques	118
Appareils d'éclairage verrerie pour	140
Appareils de mesure des rayonnements ionisants	181
indicateurs et accessoires	51
nomenclature (VEI Groupe 20)	50(20)
sonomètres	123
varheuremètres	145
wattheuremètres de classe 1	170
wattheuremètres de classe 2	43
Balais et porte-balais	136
Batteries, accumulateurs de démarrage au plomb	95
piles électriques	86
Boutons-poussoirs couleur des	73
Câblages imprimés paramètres fondamentaux pour	97
Câbles à huile fluide, à pression de gaz pour tensions alternatives jusqu'à 275 kV	141
impédances caractéristiques et dimensions pour fréquences radioélectriques	78
papier imprégné, enveloppe métallique pour tension de 10 kV à 66 kV	55
pour fréquences radioélectriques	96
Cartouches pour coupe-circuit à fusibles	127
Circuits magnétiques en pots en oxydes ferromagnétiques dimensions	133
CISPR Comité International Spécial de Perturbations Radioélectriques	CISPR
Codes, Couleur des conducteurs de câbles souples	173
des boutons-poussoirs	73
lampes indicatrices de disjoncteurs	54
pour résistances fixes	62

Connectors	
for frequencies below 3MHz (Mc/s)	130
printed wiring	171
radio-frequency	159
Contactors	
low-voltage	158
Controlgear and switchgear	
(low-voltage) degrees of protection of enclosures for	144
Co-ordination	
of insulation	71
Copper	
standard of resistance	28
Crystals, quartz	
.	122
Current ratings	
IEC standard	59
low-voltage fuses (2 to 63A)	88
Diagrams	
classification and definitions of graphical symbols for use in	113, 117
Disconnectors	
a.c. isolators and earthing switches	129
Electro-acoustics	
characteristics to be specified for application purposes	89
loudspeakers	124
nomenclature (IEV Group 08)	50(08)
safety requirements for amplifiers and independent loudspeakers	65
sound level meters	123
See also: Hearing aids	
Recording, sound	
Earthing switches	
a.c. isolators and	129
Enclosures	
degrees of protection, for low-voltage switchgear and controlgear	144
See also Flameproof equipment	
Ferromagnetic oxide materials	
dimensions of pot-cores of	133
general classification, definitions of terms	125
Flameproof equipment	
Fuses	
cartridge links	127
for voltages not exceeding 1 000 V a.c. and d.c.	66
low voltage, current ratings for	88
Generators, electric	
preferred standards for 3 000 rev/min. 3-phase, 50 Hz (c/s), turbine type	34
See also: Traction, electric	
Glassware	
for lighting fittings	140
Glossaries	
See Vocabulary	
Hearing aids	
measurement of electro-acoustic characteristics of	118
polarized plug for	90
reference coupler for the measurement of	126
High-voltage tests	
.	60
Identification	
of the phase conductors of 3-phase electric conductors	152
Insulating materials	
classification of, in relation to thermal stability in service	85
determination of insulation resistance	167
measurement of volume and surface resistivity	93
measurement of comparative tracking index	112
See also: Oils, insulating	
Insulation	
co-ordination of	71
Composants	
Voir: Pièces détachées pour équipement électronique	
Commutateurs rotatifs	
.	132
Compteurs, appareils de mesure	
d'énergie à courant alternatif	43 et 170
d'énergie réactive	145
indicateurs et accessoires	51
nomenclature (VEI Groupe 20)	50(20)
sonomètres	123
Condensateurs	
à diélectrique en céramique, type I	108
électrolytiques d'usage courant	103
au mica à revêtement métallique, du type réception	116
au papier pour courant continu	80
de puissance soumis à des fréquences entre 100 et 20 000 Hz	110
de réseau	70
série, pour réseaux	143
Conditions atmosphériques pour essais et mesures	
.	60
Connecteurs	
éléments d'accouplement pour connecteurs pour fréquences radioélectriques	159
pour câblage imprimé	171
utilisés aux fréquences jusqu'à 3 MHz	130
Contacteurs basse tension	
.	58
Coordination	
de l'isolation	71
Coupe-circuit à fusibles	
pour tensions inférieures ou égales à 1 000 V	66
cartouches pour	127
Courants	
fusibles à basse tension (2 à 63 A)	88
normaux de la CEI	59
Cristaux piézoélectriques	
.	122
Cuivre	
spécification	28
Diagrammes	
classification et définitions	113
symboles graphiques recommandés	117
Disjoncteurs	
basse tension	157
haute tensions, courant alternatif	56
nomenclature (VEI Groupe 15)	50(15)
sens de mouvement des organes de manœuvre et lampes indicatrices	54
Electroacoustique	
caractéristiques à spécifier pour les diverses applications	89
haut-parleurs	124
nomenclature (IEV Groupe 08)	50(08)
règles de sécurité pour amplificateurs et haut-parleurs indépendants	65
sonomètres	123
Voir également:	
Appareils de correction auditive	
Enregistrement, son	
Enregistrement, son	
bandes magnétiques	94
disques	98
sur films pour l'échange des programmes de télévision	142
Enveloppes	
pour appareillage à basse tension, degrés de protection à surpression interne	144
.	79-2
Equipment antidiélectrique carters	
.	79
enveloppes à surpression interne	79-2
Essais climatiques et de robustesse mécanique	
pour les pièces détachées pour matériel électronique	68
Essais à haute tension	
.	60
Ferromagnétisme	
Voir matériaux ferromagnétiques	

Insulators	
glass for overhead lines, of 1 000 V and above	87
porcelain, for overhead lines of 1 000 V and above	75
post, tests on	168
ball and socket fittings for string insulator units	120
bushings for a.c. voltages above 1 000 V	137
Isolators	
a.c. and earthing switches	129
Lamps	
ballasts for fluorescent	82
indicating, colour of for circuit-breakers	54
lamp caps, holders and gauges	61
nomenclature (IEV Group 45)	50(45)
photographic projector lamps (code for designation of) .	128
starters, glow for fluorescent lamps	155
tubular fluorescent for general service	81
tungsten filament for general service	64
Lighting fittings	
Loudspeakers	
rated impedances and dimensions	124
safety requirements	65
Lighting arresters	
.	99
Machinery, rotating	
brushes and brush-holders for	136
nomenclature (IEV Group 10)	50(10)
Meters	
indicating and accessories	51
nomenclature (IEV Group 20)	50(20)
var-hour	145
watt-hour for a.c. Class 1	170
watt-hour for a.c. Class 2	43
Motors, electric	
dimensions	72
nomenclature (IEV Group 10)	50(10)
traction	48
See also: Machinery, rotating	
Traction, electric	
Nomenclature	
See Vocabulary	
Oils, insulating	
electric strength	156
oxidation stability	74
Plugs	
polarized for hearing aids	90
plugs and socket-outlets for domestic and similar use .	83
Push-buttons	
colour of	73
Quartz crystal units for oscillators	
.	122
Radiation, ionizing	
index of measuring apparatus	181
Radio interference	
.	CISPR
Rectifiers	
mercury arc convertors	84
monocrystalline semiconductor	146
nomenclature (IEV Group 11)	50(11)
polycrystalline semiconductor	119
Receivers, radio	
measurements on a.m.	69
measurements on f.m.	91
measurement of radiation from	106
safety requirements for electric mains operated	65
Receivers, television	
measurements on	107
measurement of radiation from	106
safety requirements for	65
Recording, sound	
on disk	98
on films, for exchange of television programme	142
on magnetic tape	94
Fiches	
polarisées pour appareils de correction auditive	90
prises de courant pour usage domestique et usage général similaire	83
Fils de bobinage	
.	182
Fusibles	
basse tension, courants nominaux	88
cartouches pour coupe-circuit à fusibles	127
pour tensions inférieures ou égales à 1 000 V, courant continu et courant alternatif	66
Grandeurs et unités	
.	164
Guides d'ondes	
brides	154
métalliques creux	153
nomenclature (VEI Groupe 62)	50(62)
Haut-parleurs	
impédances nominales et dimensions	124
règles de sécurité	65
Haute tension	
essais à	60
Huiles isolantes	
rigidité électrique	156
stabilité à l'oxydation	74
Indices horaires	
repérage par conducteurs de réseaux triphasés	152
Interruuteurs	
à bascule	131
à lueur (starters) pour lampes fluorescentes	155
sensibles	163
Isolants	
voir matériaux isolants	
Isolateurs	
assemblages à rotule d'éléments de chaînes d'isolateurs .	120
porcelaine pour lignes aériennes de tension nominale égale ou supérieure à 1 000 V	75
supports	168
verre pour lignes aériennes de tension nominale égale ou supérieure à 1 000 V	87
Isolement	
coordination de l'	71
Lampes	
appareils d'éclairage verrerie pour	140
ballasts pour lampes à fluorescence	82
culots de lampes, douilles et calibres	61
à filament de tungstène pour éclairage général	64
indicatrices de disjoncteurs	54
nomenclature (VEI Groupe 45)	50(45)
projections photographiques (code pour la désignation)	128
tubulaires à fluorescence pour éclairage général	81
Lexique	
Voir vocabulaire	
Machines tournantes	
balais et porte-balais pour	106
électriques	34
nomenclature (VEI Groupe 10)	50(10)
Voir également: Traction électrique	
Matériaux isolants	
classification en fonction de la stabilité thermique en service	85
détermination de la résistance d'isolation	167
mesure de l'indice de résistance au cheminement	112
mesure des résistivités transversales et superficielles .	93
Voir également: Huiles isolantes	
Matériaux ferromagnétiques	
classification des matériaux en oxydes ferromagnétiques et définition des termes	125
dimensions des circuits magnétiques en pots en oxydes ferromagnétiques	133

Resistors	
colour code for fixed	62
non-wirewound, fixed, Type I	115
non-wirewound, fixed, Type II	109
preferred values and associated tolerances for fixed	63
Semiconductor devices	
essential ratings and characteristics and general principles of measuring methods	147
letter symbols	148
rating system for electronic tubes and valves and analogous	134
Ships	
electrical installations in	92
Switches	
a.c. isolators and earthing	129
rotary wafer	132
sensitive	163
toggle	131
Symbols, graphical	
used in electrotechnology	117
Symbols, letter	
used in electricity	27
for semiconductor devices	148
Transformers	
instrument	44
nomenclature (IEV Group 10)	50(10)
power	76
Traction, electric	
auxiliary machines on motor vehicles	101
control equipment on motor vehicles	77
electric transmission of diesel engine vehicles	102
nomenclature (IEV Group 30)	50(30)
rolling stock	165
traction motors	48
Tubes, electronic	
dimensions	67
drawings for oscilloscope and picture tubes	139
electrical properties	151
measurement of interelectrode capacitances	100
nomenclature (IEV Group 07)	50(07)
numbering of electrodes	135
rating systems	134
sockets	149
Turbines	
hydraulic	41
steam	45 and 46
Ultrasonic therapeutic equipment	150
Units	164
Valves, electronic	
dimensions	67
drawings for oscilloscope and picture tubes	139
electrical properties	151
measurement of interelectrode capacitances	100
nomenclature (IEV Group 07)	50(07)
numbering of electrodes	135
rating systems	134
sockets	149
Moteurs électriques	
dimensions	72
nomenclature (VEI Groupe 10)	50(10)
traction	48
Voir également: Machines tournantes	
Traction électrique	
Navires	
installations électriques à bord des	92
Nomenclature	
Voir vocabulaire	
Parafoudres	
Perturbations radioélectriques	CISPR
Pièces détachées pour équipement électronique	
Voir: Câbles	
Commutateurs	
Condensateurs	
Connecteurs	
Essais climatiques	
Fiches	
Interrupteurs	
Matériaux ferromagnétiques	
Quartz	
Résistances	
Semicconducteurs	
Tubes électroniques	
Quartz pour oscillateurs	122
Récepteurs radiophoniques	
mesures pour modulation d'amplitude	69
mesures pour modulation de fréquence	91
mesure du rayonnement	106
règles de sécurité pour	65
Récepteurs, télévision	
mesures sur les	107
mesure du rayonnement	106
règles de sécurité pour	65
Redresseurs	
convertisseurs à vapeur de mercure	84
nomenclature (VEI Groupe 11)	50(11)
semiconducteurs monocrystallins	146
semiconducteurs polycristallins	119
Repérage	
par indices horaires des conducteurs des réseaux triphasés	152
Résistances	
codes de couleurs pour résistances fixes	62
fixes non bobinées, Type I	115
fixes non bobinées, Type II	109
valeurs recommandées et tolérances associées pour	63
Semiconducteurs	
monocrystallins, redresseurs	146
polycristallins, redresseurs	119
symboles littéraux	148
systèmes de valeurs limites pour tubes électroniques et dispositifs à semiconducteurs analogues	134
valeurs limites et caractéristiques essentielles et principes généraux des méthodes de mesure	147
Son	
Voir électroacoustique enregistrement	
Sectionneurs	
à courant alternatif et sectionneurs de terre	129
Starters	
à lueur pour lampes fluorescentes	155
Surpression interne	
enveloppes à	79-2
Symboles graphiques	
utilisés en électrotechnique	117

Vocabulary, international electrotechnical (IEV)

Group 05: Fundamental definitions	50(05)
Group 07: Electronics	50(07)
Group 08: Electro-acoustics	50(08)
Group 10: Machines and transformers	50(10)
Group 11: Static convertors	50(11)
Group 12: Transductors	50(12)
Group 15: Switchboards and apparatus for connection and regulation	50(15)
Group 16: Protective relays	50(16)
Group 20: Scientific and industrial measuring instruments	50(20)
Group 30: Electric traction	50(30)
Group 31: Signalling and other electrical security apparatus for railways	50(31)
Group 35: Electromechanical applications	50(35)
Group 40: Electro-heating applications	50(40)
Group 45: Lighting	50(45)
Group 50: Electrochemistry and electrometallurgy	50(50)
Group 62: Waveguides	50(62)
Group 65: Radiology and radiological physics	50(65)
Group 70: Electrobiology	50(70)
Voltages	
measurement of by sphere-gaps	52
standard system	38
Waveguides	
flanges for	154
hollow metallic	153
nomenclature (IEV Group 62)	50(62)
Winding wires dimensions	182
Wiring, printed	
fundamental parameters for	97

Symboles littéraux

utilisés en électricité	27
pour semiconducteurs	148

Tensions

essais à haute tension	60
mesure au moyen d'éclateurs à sphères	52
tensions normales des réseaux	38

Terminologie

Voir vocabulaire

Traktion électrique

appareillage électrique utilisé sur véhicule moteurs	77
machines auxiliaires des véhicules moteurs	101
moteurs de traction	48
nomenclature (VEI Groupe 30)	50(30)
transmission électriques des véhicules à moteur Diesel	102
véhicules moteurs de traction	165

Transformateurs

de mesure	44
nomenclature (VEI Groupe 10)	50(10)
de puissance	76

Tubes électroniques

caractéristiques électriques	151
dessins	
préparation des dessins des tubes à rayons cathodiques	139
dimensions	67
mesure des capacités entre électrodes	100
nomenclature (VEI Groupe 07)	50(07)
numérotation des électrodes et désignations des sections	135
supports	149
systèmes de valeurs limites	134

Turbines

hydrauliques, essais de réception sur place	41
à vapeur	45 et 46

Ultrasons

générateurs, à usage thérapeutique	150
--	-----

Verrerie pour appareils d'éclairage**Vocabulaire électrotechnique international (VEI)**

Groupe 05: Définitions fondamentales	50(05)
Groupe 07: Electronique	50(07)
Groupe 08: Electroacoustique	50(08)
Groupe 10: Machines et transformateurs	50(10)
Groupe 11: Convertisseurs statiques	50(11)
Groupe 12: Transducteurs magnétiques	50(12)
Groupe 15: Tableaux et appareils de couplage et de réglage	50(15)
Groupe 16: Relais de protection	50(16)
Groupe 20: Appareils de mesure scientifiques et industriels	50(20)
Groupe 30: Traction électrique	50(30)
Groupe 31: Signalisation et appareils de sécurité pour chemins de fer	50(31)
Groupe 35: Applications électromécaniques	50(35)
Groupe 40: Applications électrothermiques	50(40)
Groupe 45: Eclairage	50(45)
Groupe 50: Electrochimie et électrométallurgie	50(50)
Groupe 62: Guides d'ondes	50(62)
Groupe 65: Radiologie et physique radiologique	50(65)
Groupe 70: Electrobiologie	50(70)

Veröffentlichungen der CEE — Publications de la CEE

(CEE = Commission Internationale de Réglementation en vue de l'Approbation de l'Équipement Electrique)

Für Mitglieder des SEV gelten die in Klammern gesetzten Preise. — Les prix indiqués entre parenthèses ne sont valables que pour les membres de l'ASE.

Publ.		Preis Prix
	Statuts et règles de procédure, juin 1961	
	Statutes and Rules of Procedure, June 1961	
	Satzungen und Geschäftsordnung, Juni 1961	
1	Règles de sécurité pour les Appareils électroniques et Appareils associés à usage domestique ou à usage général analogue, reliés à un réseau, troisième édition 1965 ¹⁾	
	Safety requirements for mains operated Electronic and Related Equipment for domestic and similar general use, third edition 1965 ¹⁾	
		60.—
2	Spécifications pour les Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc , troisième édition, juin 1962	
	Specification for Rubber insulated Cables and flexible Cords , third edition, June 1962	
	Anforderungen an gummiisolierte Leitungen , 3. Ausgabe, Juni 1962	14.—
		14.—
3	Spécifications pour les Douilles à vis pour lampes à incandescence, novembre 1949	
	Specification for Edison Screw Lampholders for incandescent lamps, November 1949	
	Anforderungen an Fassungen für Glühlampen mit Edisongewinde , November 1949	8.—
	Modification 1, mai 1956	
	Modification 1, May 1956	8.—
		—.80
4	Spécifications pour les Cartouches pour coupe-circuit miniatures , deuxième édition, 1962 ²⁾	
	Specification for Cartridge Fuse links for Miniature Fuses , second edition, 1962 ²⁾	
	Anforderungen an Schmelzeinsätze für Feinsicherungen , 2. Ausgabe, 1962	12.50
		12.50
5	Spécifications pour les Dispositifs d'alimentation de clôtures électriques , reliés à un réseau de distribution d'énergie, novembre 1949	
	Specification for mains operated Electric Fence Controllers , November 1949	
	Anforderungen an Elektrozaungeräte für Netzanschluss , November 1949	5.—
	Modification 1, mai 1956	
	Modification 1, May 1956	5.—
		—.80
5A	Modifications aux spécifications pour les Dispositifs d'alimentation de clôtures électriques , reliés à un réseau de distribution d'énergie dans le cas d'appareils avec enveloppe métallique, édition 1956	
	Modification of the specification for mains operated Electric Fence Controllers for controllers with metal enclosures, edition 1956	
	Änderungen der Anforderungen an Elektrozaungeräte für Netzanschluss im Falle metallgekapselter Geräte, November 1949	1.—
		1.85
6	Spécifications pour les Dispositifs d'alimentation de clôture électrique fonctionnant sur batterie, novembre 1949	
	Specification for battery operated Electric Fence Controllers , November 1949	
	Anforderungen an Elektrozaungeräte für Batterieanschluss , November 1949	4.50
	Modification 1, mai 1956	
	Modification 1, May 1956	4.50
		—.80
7	Spécifications pour les Prises de courant pour usages domestiques et analogues, octobre 1951	
	Specification for Plugs and Socket-Outlets for domestic and similar purposes, October 1951	
	Anforderungen an Steckvorrichtungen für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke , Oktober 1951	9.—
	Additif 1, juin 1955	
	Supplement 1, June 1955	9.—
	Nachtrag 1, Juni 1955	2.50
		2.50
8	Son objet, son organisation, son œuvre , deuxième édition, mai 1956	
	Aim, Structure and Results , second edition, May 1956	
	Die CEE: Ziel, Organisation, Arbeit , 2. Ausgabe, Mai 1956	4.—
		4.—
		5.40
10	Spécifications pour les Appareils électriques à moteur pour usages domestiques et analogues, édition 1956	
	Specification for Electric Motor-Operated Appliances for domestic and similar purposes, edition 1956	
	Anforderungen an Geräte mit elektromotorischem Antrieb für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke, April 1953	in Revision en révision
11	Spécifications pour les Appareils électriques de cuisson et de chauffage pour usages domestiques et analogues, juin 1954	
	Specification for Electric Cooking and Heating Appliances for domestic and similar purposes, June 1954	
	Anforderungen an elektrische Koch- und Heizgeräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke, Juni 1954	14.50
		14.50

¹⁾ identisch mit / identique avec: Publ. CEI 65, deuxième édition, 1965

²⁾ identisch mit / identique avec: Publ. CEI 127, première édition, 1962

Publ.		Preis Prix
	Additif 1, octobre 1956	
	Supplement 1, October 1956	3.20
	Nachtrag 1, Oktober 1956	3.20
12	Spécifications pour les Accessoires de lampes à fluorescence , juin 1954	
	Specification for Fluorescent Lamp Auxiliaries , June 1954	16.—
	Anforderungen an Zubehörteile für Leuchtstofflampen , Juni 1954	16.—
	Modification 1, juin 1962	
	Modification 1, June 1962	—.80
	Änderung 1, Juni 1962	2.—
13	Spécifications pour les Conducteurs isolés au chlorure de Polyvinyle , deuxième édition, juin 1962	
	Specification for Polyvinyl Chloride insulated Cables and flexible Cords , second edition, June 1962	9.—
	Anforderungen an polyvinylchloridisolierte Leitungen , 2. Ausgabe, Juni 1962	9.—
14	Spécifications pour les Interrupteurs pour usages domestiques et analogues , juin 1955	
	Specification for Switches for domestic and similar purposes , June 1955	14.—
	Anforderungen an Schalter für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke , Juni 1955	14.—
15	Spécifications pour les Petits Transformateurs de sécurité , juin 1955	
	Specification for Small Isolating Transformers with extra-low output voltages , June 1955	13.—
	Anforderungen an kleine Schutztransformatoren , Juni 1955	13.—
16	Spécifications pour les Coupe-circuit à fusibles pour usages domestiques et analogues, octobre 1955	
	Specification for Fuses for domestic and similar purposes , October 1955	19.—
	Anforderungen an Sicherungen für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke , Oktober 1955	19.—
	Modification 1, avril 1964	
	Modification 1, April 1964	
17	Spécifications pour les Prises de courant pour usages industriels , octobre 1958	
	Specification for Plugs, Socket-Outlets and Couplers for industrial purposes , October 1958	14.—
	Anforderungen an Steckvorrichtungen für industrielle Zwecke , Oktober 1958	14.—
18	Spécifications pour les Disjoncteurs de terre à relais de tension pour usages domestiques et analogues , avril 1959	
	Specification for Voltage-Operated Earth-Leakage Circuit-Breakers for domestic and similar purposes , April 1959	14.—
	Anforderungen an Fehlerspannungs-Schutzschalter für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke , April 1959	14.—
19	Spécifications pour les Petits disjoncteurs pour usages domestiques et analogues , avril 1959	
	Specification for Miniature Circuit-Breakers for domestic and similar purposes , April 1959	14.—
	Anforderungen an kleine Selbstschalter für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke , April 1959	14.—
20	Spécifications pour les Outils portatifs à moteur , mai 1960	
	Specification for Portable motor-operated tools , May 1960	14.—
	Anforderungen an Elektrowerkzeuge , Mai 1960	14.—
21	Système de certification, juin 1961	
	Certification Scheme, June 1961	
	Zulassungsverfahren, Juni 1961	3.75
22	Spécifications pour les Connecteurs pour usages domestiques et usages généraux analogues , octobre 1962	
	Spécification for Appliance Couplers for domestic and similar general purposes , October 1962	14.—
	Anforderungen an Gerätesteckvorrichtungen für Hausinstallationen und ähnliche allgemeine Zwecke , Oktober 1962	14.—
23	Spécifications pour les Tubes en acier et accessoires pour installations électriques , octobre 1962	
	Specification for Steel Conduits and Fittings for electrical installations , October 1962	9.—
	Anforderungen an Stahlrohre und Zubehör für elektrische Installationen , Oktober 1962	9.—
24	Spécification pour les Interrupteurs et Commutateurs pour appareils , octobre 1962	
	Specifications for Switches for appliance , October 1962	15.—
	Anforderungen an Geräteschalter , Oktober 1962	15.—
25	Spécifications pour les Appareils d'Eclairage à lampes à incandescence pour usage domestiques et analogues , mai 1963	
	Specifications for Lighting Fittings for incandescent lamps for domestic and similar purposes , May 1963	14.—

R E C

1	Résistance à l'humidité, Recommandations du Comité des Règles Générales, mai 1958	
	Resistance to Humid Conditions, Recommendations of the Committee on General Requirements, May 1958	—.50
2	Bornes à vis pour conducteurs externes, Recommandations du Comité des Règles Générales, avril 1964	
	Terminals with Srew Clamping for External Condutors, Recommandations of the Committee on General Requirements, April 1964	2.50