

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: 03.04.2026

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.

I. Vorschriften, Regeln, Leitsätze I. 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 Buchstabensymbole 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:

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

SNV-Normen der Elektrotechnik, Sammlung ¹⁾

	Fr.
Einzelblätter 1seitig	1.—
2seitig	1.50
3seitig	2.—
5seitig	3.—

Bei der Bestellung einer Publikation ist hinter der Publikationsnummer ein die Sprache kennzeichnender Buchstabe beizufügen (s. I. 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.

Recueil de Publications de l'ASE

contenant les tomes A, B, 1000, 2000, 3000, 4000, 8000/9000.

Tome A seul,

contenant les prescriptions pour matériel d'installations intérieures.

Tome B, 2 parties: B I...II, B III...V

contenant les règles générales, ainsi que celles pour le gros-matériel, les mesures de protection et les appareils consommateurs d'énergie.

Tome PIE

contenant les prescriptions sur les installations électriques intérieures ainsi que les exemples et commentaires relatifs aux PIE.

Tome 1000... seul,

contenant le Règlement concernant le signe distinctif de sécurité et les prescriptions de sécurité.

Tome 2000... seul,

contenant les Règles de qualité.

Tome 3000... seul,

contenant les Règles, ainsi que Règles et Recommandations.

Tome 4000... seul,

contenant les Recommandations.

Tome 8000/9000... seul,

contenant les Symboles littéraires et nomenclatures, Symboles graphiques.

Remarques:

La classification actuelle du recueil de Prescriptions, Règles et Recommandations dont les tomes portent les lettres A et B, sera abandonnée. Les couvertures nouvellement émises portent un numéro composé de quatre chiffres dont le premier caractérise le volume et correspond avec le premier chiffre du numéro des publications qu'il devra contenir. Les volumes porteront les numéros et désignations suivants:

Volume	Format
1000... Prescriptions de sécurité	A 5
2000... Règles de qualité	A 5
3000... Règles, ainsi que Règles et Recommandations	A 5
4000... Recommandations	A 5
{ 8000... Symboles littéraires et nomenclatures }	A 4
{ 9000... Symboles graphiques }	

Normes SNV pour l'électrotechnique, collection ¹⁾

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

Lors de la commande d'une publication, il y a lieu d'ajouter après le numéro de publication la lettre qui distinguera une langue de l'autre (v. 1^{re} Liste numérique). Les lettres suivantes signifient donc f: français, d: allemand, e: anglais, i: italien, sp: espagnol.

Les additifs, modifications et compléments aux différentes publications ont été insérés entièrement que dans la liste numérique.

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. Publ. n°	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 radio-électriques	B III 6		épuisé
117	1935	d	Radioschutzzeichen-Reglement	B IV 3		4.50 2.50
117	1935	f	Réglement 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 Auslösung	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 Hausinstallationen (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				
0149	1955	d	Prescriptions ²⁾ pour transformateurs de faible puissance	A 12	10,—	6,50
0149	1947	f				
149/1	1949	f	Modifications et compléments	A 12	—	—
149/2	1950	f				
0149	1955	f				
150	1948	d	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 Apparatesteckkontakten (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 Verbindungsdosen	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 andererseits	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°s 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°s 1016 et 1017.

Publ. Nr. Publ. n°	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titre	Standort Place	Preise — Prix	
					Nichtmitglieder Non-Membres	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 littéraires et signes, 4 ^e édition	—	in Revision	
0192	1960	d, f	Ergänzung zur 4. Auflage. Liste 8g: Besondere Liste von Buchstaben- symbolen für die Regelungstechnik / Complément apporté à la 4 ^e édition. Liste 8g: Liste des symboles littéraires 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 recueil

Publ. Nr. Publ. n°	Auflage 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 Elettrotecnici (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 intérieures, 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 Leiterverbindungsmaterial.	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 Gummiisolation	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 en fermé	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 zugehörige 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 explosions sichere 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 Anhangs 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'isolement 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'isolement 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.—	—0.75
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.—	—0.75
3006.D2	1963	d	Datenblatt Nr. 2 zu Publ. 3006, Schmelzeinsätze 5 × 20, träg, kleines Schaltvermögen.	1.—	—0.75
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.—	—0.75
3007	1961	d	Regeln für anzeigende 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. n°	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 ^e 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 ^e 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 ^e 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 ^e 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. Publ. 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 Apparate (Regeln für schwadensicheres Material)	5.50	4.—
3050	1965	f	Règles pour les matériels d'installation et les appareils électriques passagèrement antidéflagrants (Règles pour le matériel passagèrement antidéflagrant)	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 ^e 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, Prüfmethode 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'isolement 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 Prüfmethode. 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	Recommandations pour la coordination, le dimensionnement et l'essai de l'isolement 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 I. Teil: Strassen und Plätze	10.50	7.—
4003	1960	f	Recommandations 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	Recommandations 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	Recommandations 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	Recommandations pour l'éclairage des courts et halles de tennis	4.—	2.50
4007	1962	d	Leitsätze für die Anwendung von Tonfrequenzsperrern für Kondensatoren in Verteilnetzen mit Netzkommandoanlagen (Leitsätze für Kondensatorsperren)	6.—	3.50
4007	1962	f	Recommandations pour le blocage à fréquence musicale de condensateurs raccordés à des réseaux de distribution équipés d'installations de télécommande centralisée (Recommandations pour le blocage de condensateurs)	6.—	3.50

Publ. Nr. Publ. n°	Auflage Edition	Sprache Langue	Titel Titres	Preise — Prix	
				Nichtmitglieder Non-Membres	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

Symbole — Symboles

Standort 9000...Place dans le recueil

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»

Voir prix sous «Liste numérique»

Titel	Publi- kation Nr.	Standort im Band	Titre	N° de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Akkumulatoren			Accumulateurs		
Regeln für Starter-Bleiakkumulatoren-Batterien. Allgemeine Anforderungen und Prüfmethoden	3075	3000...	Règles pour les batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. Prescriptions générales et méthodes d'essai	3075	3000...
Regeln für Starter-Bleiakkumulatoren-Batterien. Dimensionen	3076	3000...	Règles pour les batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. Dimensions des batteries	3076	3000...
Regeln für Starter-Bleiakkumulatoren-Batterien. Klemmendimensionen und Bezeichnungen	3077	3000...	Règles pour les batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. Dimensions et marquage des bornes	3077	3000...
Aluminium			Alternateur		
Regeln für Aluminiumdrähte und Sammelschienen	3013	3000...	Recommandations au sujet du réglage de vitesse des groupes turbine hydraulique — alternateur	4018	4000...
Leitsätze für Al-Regelleitungen	0174	B I 4			
Leitsätze über Drahtschweissungen in Leitungsseilen aus Aluminium und Aluminiumlegierungen Ad	197	B I 8	Aluminium		
Regeln für Aluminium-Elektrolytkondensatoren für allgemeine Anwendung	3016	3000...	Règles pour fils en aluminium et pour barres de connexion	3013	3000...
			Recommandations pour lignes aériennes ordinaires en aluminium	0174	B I 4
Apparate der Fernmeldetechnik			Recommandations pour la soudure de brins de câbles électriques en aluminium et en alliages d'aluminium Ad	197	B I 8
Vorschriften über die Sicherheit von Apparaten für Elektroschall, Elektrobild, Nachrichten- und Fernmeldetechnik (VAF)	172	A 16	Règles pour les condensateurs électrolytiques à électrodes en aluminium d'usage courant	3016	3000...
Regeln für die Angabe der Charakteristiken elektroakustischer Apparate für die verschiedenen Anwendungen	3027	3000...	Antennes de réception		
Apparate für Haarbehandlung und Massage			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...
Vorschriften und Regeln für Apparate für Haarbehandlung und Massage	141	B IV 14			

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

³⁾ In Revision.

Titel	Publi- kation Nr.	Standort im Band	Titre	N° de publi- cation	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			Bouilloires		
Regeln für Hochspannungs-Wechselstrom-Durchführungen ⁴⁾	194	B II 9	Prescriptions et règles pour les bouilloires électriques	134	B IV 10
Durchlauferhitzer			Câblage imprimé		
Vorschriften und Regeln für Durchlauferhitzer ⁴⁾	0133	B IV 9	Règles de l'ASE, Paramètres fondamentaux des connecteurs pour plaquettes de câblage imprimé	3060	3000...
Einheiten			Câbles		
Leitsätze über elektrische Grössen und Einheiten	4020	4000...	Recommandations pour les câbles et condensateurs à haute tension à isolation thermoplastique	0216	B I 14
Elektroakustische Apparate			Prescriptions de sécurité pour les câbles sous plomb, isolés au papier	1027	1000...
Regeln für die Angabe der Charakteristiken elektroakustischer Apparate für die verschiedenen Anwendungen	3027	3000...	Recommandation pour les câbles et conducteurs à haute tension à isolation thermoplastique	0216	B I 14
Regeln für Dimensionen von polarisierten Steckern für elektroakustische Hörhilfen	3028	3000...	Règles pour impédances caractéristiques et dimensions des câbles coaxiaux pour fréquences radioélectriques	3018	3000...
Regeln für Methoden für die Messung der elektroakustischen Charakteristiken von Hörhilfen	3032	3000...	Règles pour câbles pour fréquences radioélectriques	3019	3000...
Regeln für Schallpegelmesser	3033	3000...	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 Referenzkuppler für die Messung von Hörhilfen, welche Hörer mit Ohr-Einsätzen verwenden	3035	3000...	Câbles pour fréquences radioélectriques		
Elektronenröhren			Règles pour impédances caractéristiques et dimensions des câbles coaxiaux pour fréquences radioélectriques	3018	3000...
Regeln für Dimensionen von Elektronenröhren	3020	3000...	Règles pour câbles pour fréquences radioélectriques	3019	3000...
Regeln für Methoden zur Messung der Kapazität zwischen Elektroden von Elektronenröhren	3021	3000...	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 Grenzwert-Systeme für Elektronenröhren und analoge Halbleiter-Bauelemente	3022	3000...	Chauffe-eau à accumulation		
Regeln für die Numerierung von Elektroden und die Bezeichnung von Teilsystemen von Elektronenröhren	3023	3000...	Prescriptions et règles pour chauffe-eau électriques à accumulation	0145	B IV 15
Regeln für die Gestaltung von Umrissmassbildern für Kathodenstrahl-Messröhren und -Bildröhren	3024	3000...	Chauffe-eau instantanés		
Empfangsantennen			Prescriptions et règles pour les chauffe-eau instantanés	133	B IV 9
Regeln des SEV, Methoden zur Messung der wesentlichen elektrischen Eigenschaften von Empfangsantennen im Frequenzbereich von 30 MHz bis 1000 MHz	3049	3000...	Condensateurs		
Entladungslampen			Prescriptions pour condensateurs à l'exclusion des condensateurs de grande puissance destinés à l'amélioration du facteur de puissance ⁴⁾	170	A 15
Leitsätze für Leistungsfaktor und Tonfrequenz-Impedanz bei Entladungslampen	199	B III 7	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...
Sicherheitsvorschriften für Vorschaltgeräte und zugehörige Bestandteile zu Entladungslampen	1014	1000...	Règles pour les condensateurs au papier pour courant continu	0213	B I 13
Regeln für Fluoreszenzlampen für allgemeine Beleuchtung	3025	3000...	Prescriptions de sécurité pour les condensateurs à tension continue et à tension alternative jusqu'à 314 Var	1016	1000...
Erdung elektrischer Anlagen			Prescriptions de sécurité pour les condensateurs au papier métallisé à tension continue et à tension alternative jusqu'à 314 Var	1017	1000...
Erdung elektrischer Anlagen ans Wasserleitungsnetz ⁵⁾	4001	4000...	Règles pour les petits condensateurs au mica	3005	3000...
Explosionssicheres Material					
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⁾ Épuisé

Titel	Publi- kation Nr.	Standort im Band	Titre	N° de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Fernmeldetechnik					
Vorschriften über die Sicherheit von Apparaten für Elektroschall, Elektrobild, Nachrichten- und Fernmeldetechnik (VAF)	172	A 16	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...
Regeln für die Angabe der Charakteristiken elektroakustischer Apparate für die verschiedenen Anwendungen	3027	3000...	Règles pour les condensateurs de grande puissance à courant alternatif	3011	3000...
Regeln für Nennimpedanzen und Dimensionen von Lautsprechern	3034	3000...	Règles pour les condensateurs électrolytiques à électrodes en aluminium d'usage courant	3016	3000...
Fernsehempfänger			Conducteurs		
Regeln des SEV, Methoden zur Messung der Strahlung von Radioempfängern für den Empfang amplitudenmodulierter und frequenzmodulierter Sendungen und von Fernsehempfängern	3048	3000...	Normes pour conducteurs isolés destinés aux installations intérieures	0147	A 6
Feuchtigkeitseinfluss			Conditions techniques auxquelles doivent satisfaire les conducteurs destinés aux installations à tension réduite ⁴⁾	148	A 6
Regeln für Feuchtigkeits- und Wasserbehandlung zur Prüfung elektrischen Materials	3047	3000...	Recommandations pour lignes aériennes ordinaires en aluminium	0174	B I 4
Fluoreszenzlampen			Prescriptions pour les conducteurs à isolation thermoplastique à base de chlorure de polyvinyle ⁴⁾	184	A 6
Siehe: Entladungslampen.			Recommandations relatives à l'intensité de courant admissible en permanence dans les conducteurs aériens	198	B I 10
Frequenznormen			Règles d'établissement des câbles pour lignes électriques aériennes	0201	B I 9
Genormte Werte der Spannungen, Frequenzen und Ströme für elektrische Netze und für elektrisches Material	0159	B I 5	Prescriptions de sécurité pour les conducteurs à isolation thermoplastique	1004	1000...
Gedruckte Schaltungen			Prescriptions de sécurité pour les conducteurs isolés au caoutchouc	1006	1000...
Regeln des SEV, Hauptabmessungen für Steckvorrichtungen zu gedruckten Schaltungen	3060	3000...	Prescriptions de sécurité pour les câbles sous plomb, isolés au papier	1007	1000...
Generatoren			Conduites d'eau		
Regeln für Gleichstrom-Lichtbogen-Schweiss-Generatoren und -Umformer	190	B II 11	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 Turbogeneratoren. Zusatzbestimmungen zur 2. Auflage (1962) der Publ. 34-3 der CEI	3053	3000...	Connecteurs		
Leitsätze für die Drehzahlregelung von Wasserturbine-Generator-Gruppen	4018	4000...	Prescriptions de sécurité pour les connecteurs	1012	1000...
Genormte Werte			Règles de l'ASE, Paramètres fondamentaux des connecteurs pour plaquettes de câblage imprimé	3060	3000...
Genormte Werte der Spannungen, Frequenzen und Ströme für elektrische Netze und für elektrisches Material	0159	B I 5	Contacteurs		
Gleichrichter			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 Mehrkristall-Halbleiter-Gleichrichtersäulen und -anlagen bzw. -geräte	3015	3000...	Convertisseurs		
Regeln für Quecksilberdampf-Umformer	3014	3000...	Règles pour les génératrices et groupes convertisseurs de soudage à l'arc à courant continu	190	B II 11
Glühlampen			Règles pour les convertisseurs à vapeur de mercure	3014	3000...
Regeln für gewöhnliche elektrische Glühlampen	150	B IV 1	Coordination des isolements		
Regeln für besondere elektrische Glühlampen (zur Strassenbeleuchtung)	151	B IV 1	Règles et Recommandations pour le dimensionnement et la coordination de l'isolement des installations à courant alternatif à basse tension	3002	3000...
Graphische Symbole			Règles et Recommandations pour la coordination de l'isolement des installations à courant alternatif à haute tension	3001	3000...
Graphische Symbole für Starkstromanlagen ^{4) 6)}	0104	B I 1	Recommandations pour la coordination, le dimensionnement et l'essai de l'isolement de lignes aériennes à haute tension	4002	4000...
Graphische Symbole für Schwachstromanlagen ^{4) 6)}	112	B I 1	Corrosion		
Sammlung graphischer Symbole	9000	9000...	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 ³⁾	176	B III 5
Grössen			Coupe-circuit		
Leitsätze über elektrische Grössen und Einheiten	4020	4000...	Prescriptions pour les coupe-circuit à vis et à broches à fusible enfermé	153	A 9
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.

³⁾ En révision.

⁴⁾ Epuisé.

Titel	Publi- kation Nr.	Standort im Band	Titre	N° de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Hausinstallationen			Prescriptions pour coupe-circuit basse tension à haut pouvoir de coupure . . .	0182	A 17
Hausinstallationsvorschriften des SEV (HV)	1000	HV	Règles pour coupe-circuit pour courant alternatif à haute tension	0214	B III 12
Regeln und Ergänzungen zu den Hausinstallationsvorschriften des SEV	1000	1000...	Prescriptions de sécurité pour les coupe-circuit à vis et à broches à fusible enfermé	1010	1000...
Heisswasserspeicher			Règles pour les cartouches pour coupe-circuit miniatures destinés à la protection d'appareils	3006	3000...
Vorschriften und Regeln für elektrische Heisswasserspeicher	0145	B IV 15	Feuille de norme n° 1, Cartouches 5 × 20, à fusion rapide et faible pouvoir de coupure	3006.D1	3000...
Heizkissen			Feuille de norme n° 2, Cartouches 5 × 20, à fusion temporisée et faible pouvoir de coupure	3006.D2	3000...
Vorschriften für elektrische Heizkissen	0127	B IV 7			
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...			
Hochfrequenzverbindungen			Cuisinières		
Regeln und Leitsätze für Hochfrequenzverbindungen auf Hochspannungsleitungen	0203	B I 12	Prescriptions et recommandations pour l'essai et l'appréciation de fourneaux-potagers électriques pour enfants	106	B IV 5
Hochspannungsmaterial			Prescriptions et règles auxquelles doivent satisfaire les plaques de cuisson à chauffage électrique et les cuisinières électriques de ménage	0126	B IV 6
Regeln für die Prüfung von Porzellanisolatoren, bestimmt zur Verwendung an Hochspannungsfreileitungen	0155	B II 6	Dégel des conduites d'eau		
Regeln für Hochspannungs-Wechselstrom-Durchführungen ⁴⁾	194	B II 9	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 Hochspannungsstützer	195	B II 10			
Regeln für Wechselstrom-Hochspannungsschalter	0186	B II 14	Disjoncteurs et interrupteurs		
Leitsätze für die Koordination, Bemessung und Prüfung der Isolation von Hochspannungsfreileitungen	4002	4000...	Directives pour le choix des interrupteurs des installations à courant alternatif à haute tension ⁴⁾	—	B II 3
Regeln für Hochspannungskabel mit masseimprägnierter Papierisolation und Metallmantel für Nennspannungen bis 60 kV	3037	3000...	Prescriptions concernant les essais des interrupteurs destinés aux installations intérieures	0119	A 7
Hörhilfen			Règles pour les interrupteurs pour courant alternatif à haute tension	0186	B II 14
Regeln für Dimensionen von polarisierten Steckern für elektroakustische Hörhilfen	3028	3000...	Conditions techniques auxquelles doivent satisfaire les interrupteurs de protection pour moteurs	138	B III 8
Regeln für Methoden für die Messung der elektroakustischen Charakteristiken von Hörhilfen	3032	3000...	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 Referenzkuppler für die Messung von Hörhilfen, welche Hörer mit Ohr-Einsätzen verwenden	3035	3000...	Prescriptions pour les disjoncteurs de protection contre les contacts accidentels à déclenchement instantané ⁴⁾	143	B III 9
Installationsrohre			Prescriptions pour disjoncteurs de protection des lignes	181	A 13
Sicherheitsvorschriften für Installationsrohre	1013	1000...	Prescriptions de sécurité pour les interrupteurs pour usages domestiques	1005	1000...
Qualitätsregeln für Installationsrohre	2013	2000...	Prescriptions de sécurité pour les disjoncteurs de protection de lignes	1008	1000...
Installationen			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...
Hausinstallationsvorschriften des SEV (HV)	1000	HV	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...
Instrumente			Disques		
Regeln für anzeigende elektrische Messgeräte und deren Zubehör	3007	3000...	Voir: Enregistrement et lecture du son.		
Regeln für Schallpegelmesser	3033	3000...	Douilles de lampes		
Isolation			Prescriptions pour douilles de lampes	167	A 11
Regeln und Leitsätze für die Bemessung und die Koordination der Isolation in Wechselstrom-Niederspannungsanlagen	3002	3000...	Prescriptions de sécurité pour les douilles de lampes	1009	1000...
Regeln und Leitsätze für die Koordination der Isolation in Wechselstrom-Hochspannungsanlagen	3001	3000...	Eau (traitement à l'eau)		
Leitsätze für die Koordination, Bemessung und Prüfung der Isolation von Hochspannungsfreileitungen	4002	4000...	Règles pour le traitement à l'humidité et à l'eau du matériel électrique en vue des essais à subir	3047	3000...
Isolatoren					
Regeln für die Prüfung von Porzellanisolatoren, 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.

⁴⁾ Épuisé

Titel	Publi- kation Nr.	Standort im Band	Titre	N° 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 Hausinstalla-tionen	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° 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...	Electroniques		
Kabel			Règles pour support de tubes électroniques. Généralités et Méthodes d'essais	3056	3000...
Leitsätze für thermoplastisolierte Hochspannungskabel und -leiter	0216	B I 14	Enregistrement et lecture du son		
Sicherheitsvorschriften für Papierbleimantelkabel	1007	1000...	Règles pour les systèmes d'enregistrement et de lecture sur bandes magnétiques: Dimensions et caractéristiques	3029	3000...
Regeln für Wellenwiderstände und Dimensionen von Hochfrequenz-Koaxialkabeln	3018	3000...	Règles pour les enregistrements à gravure latérale sur disques moulés d'utilisation courante et sur disques pour usage professionnel	3030	3000...
Regeln für Hochfrequenzkabel	3019	3000...	Règles pour les enregistrements commerciaux stéréophoniques sur disques moulés	3031	3000...
Regeln für Hochspannungskabel mit masseimprägnierter Papierisolation und Metallmantel für Nennspannungen bis 60 kV	3037	3000...	Règles pour les impédances nominales et les dimensions des haut-parleurs	3034	3000...
Kathodenstrahlröhren			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...
Regeln für die Gestaltung von Umrissmassbildern für Kathodenstrahl-Messröhren und -Bildröhren	3024	3000...	Enregistrement magnétique du son		
Kinderkochherde			Voir: Enregistrement et lecture du son.		
Vorschriften für elektrische Kinderkochherde	0106	B IV 5	Essais diélectriques		
Kleintransformatoren			Règles pour les essais diélectriques	3003	3000...
Vorschriften für Kleintransformatoren	0149	A 12	Fers à repasser		
Sicherheitsvorschriften für Kleintransformatoren	1003	1000...	Prescriptions et règles pour les fers à repasser électriques et les corps de chauffe pour fers à repasser	140	B IV 13
Kocher			Prescriptions et règles pour les supports de fers à repasser	128	B IV 8
Vorschriften und Regeln für direkt beheizte Kocher ⁴⁾	134	B IV 10	Fiches		
Kochherde und Kochplatten			Règles pour les dimensions des fiches polarisées pour appareils de correction auditive	3028	3000...
Vorschriften für elektrische Kinderkochherde	0106	B IV 5	Fourneaux-potagers		
Vorschriften und Regeln für elektrische Kochplatten und Kochherde	0126	B IV 6	Prescriptions et recommandations pour l'essai et l'appréciation de fourneaux-potagers électriques pour enfants	106	B IV 5
Kondensatoren			Prescriptions et règles auxquelles doivent satisfaire les plaques de cuisson à chauffage électrique et les cuisinières électriques de ménage	0126	B IV 6
Vorschriften für Kondensatoren, mit Ausschluß der grossen Kondensatoren zur Verbesserung des Leistungsfaktors ⁴⁾	170	A 15	Génératrices		
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...	Règles pour les génératrices et groupes convertisseurs de soudage à l'arc en courant continu	190	B II 11
Regeln für Gleichstrom-Papierkondensatoren	0213	B I 13	Règles pour turbo-alternateurs. Dispositions complémentaires concernant la 2° édition (1962) de la Publ. 34-3 de la CEI	3053	3000...
Sicherheitsvorschriften für Gleichspannungskondensatoren und für Wechselspannungskondensatoren bis 314 Var	1016	1000...	Grandeurs		
Sicherheitsvorschriften für Metallpapierkondensatoren für Gleichspannung und für Wechselspannung bis 314 Var	1017	1000...	Recommandations concernant les grandeurs et unités utilisées en électricité	4020	4000...
Regeln für kleine Glimmerkondensatoren	3005	3000...	Groupes convertisseurs		
Leitsätze für die Anwendung von Tonfrequenzsperrern für Kondensatoren in Verteilnetzen mit Netzkommandoanlagen (Leitsätze für Kondensatorsperren)	4007	4000...	Règles pour les génératrices et groupes convertisseurs de soudage à l'arc en courant continu	190	B II 11
			Règles pour les convertisseurs à vapeur de mercure	3014	3000...

⁴⁾ Vergriffen.

Titel	Publi- kation Nr.	Standort im Band	Titre	N° de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Regeln für grosse Wechselstromkondensatoren	3011	3000...	Haut-parleurs Voir: Enregistrement et lecture de son		
Regeln für Aluminium-Elektrolytkondensatoren für allgemeine Anwendung	3016	3000...	Huile Règles pour les huiles de transformateurs et d'appareils d'interruption	0124	B II 4
Koordination der Isolation Regeln und Leitsätze für die Koordination der Isolation in Wechselstrom-Hochspannungsanlagen	3001	3000...	Recommandations pour la détermination du facteur de pertes diélectriques des huiles isolantes	4010	4000...
Regeln und Leitsätze für die Bemessung und die Koordination der Isolation in Wechselstrom-Niederspannungsanlagen	3002	3000...	Humidité (traitement à l'humidité) Règles pour le traitement à l'humidité et à l'eau du matériel électrique en vue des essais à subir	3047	3000...
Leitsätze für die Koordination, Bemessung und Prüfung der Isolation von Hochspannungsfreileitungen	4002	4000...	Installations électriques intérieures Prescriptions de l'ASE sur les installations électriques intérieures (PIE)	1000	PIE
Korrosion Leitsätze betreffend Schutzmassnahmen zur Verminderung der Korrosion an Rohren und Kabeln durch Erdströme elektrischer Bahnen ³⁾	176	B III 5	Modifications et compléments des Prescriptions de l'ASE sur les installations électriques intérieures (1964)	1000	1000...
Kosmetische Apparate Vorschriften und Regeln für Apparate für Haarbehandlung und Massage	141	B IV 14	Instruments de mesure Règles pour les appareils de mesure électriques indicateurs et leurs accessoires	3007	3000...
Kühlschränke Vorschriften und Regeln für elektrische Haushaltungskühlschränke ⁴⁾	136	B IV 11	Règles pour les sonomètres	3033	3000...
Kunststoffisolation Vorschriften für Leiter mit thermoplastischer Kunststoffisolation auf Polyvinylchlorid-Basis	0184	A 6	Intensité de courant Règles concernant l'intensité de courant admissible en permanence dans les barres de cuivre	3064	3000...
Sicherheitsvorschriften für Leiter mit thermoplastischer Kunststoffisolation	1004	1000...	Interrupteurs et disjoncteurs Directives pour le choix des interrupteurs des installations à courant alternatif à haute tension ⁴⁾	—	B II 3
Lampen Regeln für gewöhnliche elektrische Glühlampen	150	B IV 1	Conditions techniques auxquelles doivent satisfaire les interrupteurs de protection pour moteurs	0138	B III 8
Regeln für besondere elektrische Glühlampen (zur Strassenbeleuchtung)	151	B IV 1	Règles pour les interrupteurs pour courant alternatif à haute tension	0186	B II 14
Lampenfassungen 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 Siehe: Tonaufzeichnung und -wiedergabe.			Prescriptions pour les disjoncteurs de protection contre les contacts accidentels à déclenchement instantané ⁴⁾	143	B III 9
Leiter Normalien zur Prüfung und Bewertung von isolierten Leitern für Hausinstallationen	0147	A 6	Prescriptions pour disjoncteurs de protection des lignes	181	A 13
Anforderungen an Leiter für Kleinspannungsanlagen ⁴⁾	148	A 6	Prescriptions de sécurité pour les interrupteurs pour usages domestiques	1005	1000...
Leitsätze für AL-Regelleitungen	0174	B I 4	Prescriptions de sécurité pour les disjoncteurs de protection de lignes	1008	1000...
Vorschriften für Leiter mit thermoplastischer Kunststoffisolation auf Polyvinylchloridbasis	0184	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 die zulässige Dauerstrombelastung von Leitungsseilen	198	B I 10	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...
Regeln für Leitungsseile	0201	B I 9	Isolateurs Règles pour les isolateurs en porcelaine destinés aux lignes aériennes à haute tension	155	B II 6
Sicherheitsvorschriften für Leiter mit thermoplastischer Kunststoffisolation	1004	1000...	Règles pour les isolateurs de traversée pour courant alternatif à haute tension	194	B II 9
Sicherheitsvorschriften für Leiter mit Gummiisolation	1006	1000...	Règles pour les isolateurs-soutiens pour haute tension	195	B II 10
Sicherheitsvorschriften für Papierbleimantelkabel	1007	1000...	Isolant Règles pour l'essai de pièces isolantes utilisées dans du matériel électrique pour tensions de service jusqu'à 1000 V	3010	3000...
Leiterverbindungsmaterial Vorschriften für Verbindungsdosen	0166	A 10	Isolation thermoplastique Prescriptions pour les conducteurs à isolation thermoplastique à base de chlorure de polyvinyle ⁴⁾	184	A 6
Sicherheitsvorschriften für Leiterverbindungs-material	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.

⁴⁾ Epuisé.

Titel	Publi- kation Nr.	Standort im Band	Titre	N° de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Magnetische Tonaufzeichnung Siehe: Tonaufzeichnung und -wiedergabe.					
Maschinen Regeln für elektrische Maschinen . . .	3009	3000...			
Massage-Apparate Vorschriften und Regeln für Apparate für Haarbehandlung und Massage	141	B IV 14			
Messinstrumente Regeln für anzeigende elektrische Mess- geräte und deren Zubehör	3007	3000...			
	3033	3000...			
Messröhren Regeln für die Gestaltung von Umrissmass- bildern für Kathodenstrahl-Messröhren und -Bildröhren	3024	3000...			
Messwandler Regeln für Messwandler	3008	3000...			
Mineralöl Regeln für Isolieröl (Mineralöl)	0124	B II 4			
Leitätze für die Bestimmung des dielek- trischen Verlustfaktors von Isolieröl . . .	4010	4000...			
Motorschuttschalter Anforderungen an Motorschuttschalter . .	0138	B III 8			
Nachrichtentechnik Siehe: Fernmeldetechnik.					
Netzsteckvorrichtungen Sicherheitsvorschriften für Netzsteckkon- takte	1011	1000...			
Niederspannungsmaterial Regeln und Leitsätze für die Bemessung und die Koordination der Isolation in Wechselstrom-Niederspannungsanlagen .	3002	3000...			
Nomenklatur Leitsätze «Nomenklatur der Regelungs- technik»	0208	—			
Öl Regeln für Transformator- und Schalteröl	0124	B II 4			
Leitsätze für die Bestimmung des dielek- trischen Verlustfaktors von Isolieröl . . .	4010	4000...			
Porzellanisolatoren Regeln für die Prüfung von Porzellanisola- toren, bestimmt zur Verwendung an Hoch- spannungsfreileitungen	155	B II 6			
Radioapparate Vorschriften über die Sicherheit von Appa- raten für Elektroschall, Elektrobild, Nach- richten- und Fernmeldetechnik (VAF) . .	172	A 16			
Regeln für Nennimpedanzen und Dimen- sionen von Lautsprechern	3054	3000...			
Radioempfänger Regeln des SEV, Methoden zur Messung der Strahlung von Radioempfängern für den Empfang amplitudenmodulierter und frequenzmodulierter Sendungen und von Fernsehempfängern	3048	3000...			
Radioschutzzeichen Radioschutzzeichen-Reglement	117	B IV 3			
Radiostörschutz Verfügung des eidgenössischen Post- und Eisenbahndepartementes für den Schutz der Radioempfangsanlagen gegen radio- elektrische Störungen (1935) ⁴⁾	115	B III 6			
Übereinkunft betreffend die Zusammen- arbeit der Stark- und Schwachstrom-Inter- essenten bei der Bekämpfung der Radio- Empfangsstörungen ⁴⁾	169	B III 6			
Verfügung des eidgenössischen Post- und Eisenbahndepartementes betreffend die Begrenzung der Störfähigkeit elektrischer					
			Isolements		
			Règles et Recommandations pour la coor- dination de l'isolement des installations à courant alternatif à haute tension	3001	3000...
			Règles et Recommandations pour le di- mensionnement et la coordination de l'iso- lement des installations à courant alterna- tif à basse tension	3002	3000...
			Lampes à décharge Recommandations relatives au facteur de puissance et à l'impédance à fréquence musicale des lampes à décharge lumineuse	0199	B III 7
			Prescriptions de sécurité pour les appareils auxiliaires de lampes à décharge et leurs parties constitutives	1014	1000...
			Règles pour les lampes tubulaires à fluo- rescence pour l'éclairage général	3025	3000...
			Lampes à fluorescence Voir: Lampes à décharge.		
			Lampes à incandescence Règles pour lampes électriques ordinaires à incandescence	150	B IV 1
			Règles pour lampes électriques spéciales à incandescence (pour l'éclairage public) .	151	B IV 1
			Liaisons en haute fréquence Règles et recommandations pour les liai- sons en haute fréquence le long de lignes de transport d'énergie électrique à haute tension	0203	B I 12
			Lignes aériennes Recommandations pour lignes aériennes ordinaires en aluminium	0174	B I 4
			Recommandations relatives à l'intensité de courant admissible en permanence dans les conducteurs aériens	198	B I 10
			Recommandations pour la coordination, le dimensionnement et l'essai de l'isolement de lignes aériennes à haute tension . . .	4002	4000...
			Machines Règles pour les machines électriques tour- nantes	3009	3000...
			Machines de soudage Règles pour les génératrices et groupes convertisseurs de soudage à l'arc en cou- rant 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...
			Règles pour les machines à souder par ré- sistance	0211	B II 17
			Matériel à basse tension Règles et Recommandations pour le di- mensionnement et la coordination de l'iso- lement des installations à courant alterna- tif à basse tension	3002	3000...
			Matériel à haute tension Règles pour les isolateurs en porcelaine destinés aux lignes aériennes à haute ten- sion	155	B II 6
			Règles pour les isolateurs-soutiens 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 iso- lés 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'isolement de lignes aériennes à haute tension . . .	4002	4000...

⁴⁾ Vergriffen.

Titel	Publi- kation Nr.	Standort im Band	Titre	N° 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 antidéflagrants	1015	1000...
Röhrenfassungen Regeln für Röhrenfassungen. Allgemeines und Prüfverfahren	3056	3000...	Matériel de connexion Prescriptions pour boîtes de jonction Prescriptions de sécurité pour le matériel de connexion pour conducteurs	0166 1002	A 10 1000...
Schallplatten Siehe: Tonaufzeichnung und -wiedergabe.			Matières isolantes thermoplastiques Prescriptions pour les conducteurs à isolation thermoplastique à base de chlorure de polyvinyle ⁴⁾ Prescriptions de sécurité pour les conducteurs à isolation thermoplastique	184 1004	A 6 1000...
Schalter Richtlinien für Wechselstrom-Hochspannungs-Schalter Vorschriften für Niederspannungsschalter Vorschriften des SEV für Schalter mit Spannungsrückgangsauslösung oder elektrischer Fernauslösung und Schütze ⁴⁾ Anforderungen an Motorschutzschalter Vorschriften für Berührungsschutzschalter (BS) mit unverzügter Auslösung ⁴⁾ Vorschriften für Leitungsschutzschalter Sicherheitsvorschriften für Haushaltsschalter Sicherheitsvorschriften für Leitungsschutzschalter Regeln für Kipphebelsschalter. Allgemeines und Prüfverfahren. Zusatzbestimmungen zur 1. Auflage (1962) der Publ. 131-1 der CEI Regeln für Segment-Drehschalter. Allgemeines und Prüfverfahren. Zusatzbestimmungen zur 1. Auflage (1962) der Publ. 132-1 der CEI	0186 0119 129 0138 143 181 1005 1003 3043 3044	B II 14 A 7 A 7 B III 8 B III 9 A 13 1000... 1000... 3000... 3000...	Mise à la terre Mise à la terre d'installations électriques par l'intermédiaire de conduites de distribution d'eau ⁵⁾ Normes des tensions, fréquences et courants Valeurs normales des tensions, fréquences et courants de réseaux et de matériels électriques Perturbations radioélectriques Ordonnance du Département fédéral des postes et des chemins de fer sur la protection des installations radioréceptrices contre les perturbations radioélectriques (1935) ⁴⁾ 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 Ordonnance du Département fédéral des postes et des chemins de fer concernant la limitation des effets perturbateurs des appareils de faible puissance (1942)	4001 0159 115 169 171	4000... B I 5 B III 6 B III 6 B III 6
Schmelzsicherungen Vorschriften für Schraub- und Stecksicherungen mit geschlossenen Schmelzeinsätzen Vorschriften für Niederspannungs-Hochleistungs-Sicherungen Regeln für Wechselstrom-Hochspannungssicherungen Sicherheitsvorschriften für Schraub- und Stecksicherungen mit geschlossenen Schmelzeinsätzen ⁴⁾ Regeln für Schmelzeinsätze zu Apparateschutz-Sicherungen Datenblatt Nr. 1, Schmelzeinsätze 5 × 20, flink, kleines Schaltvermögen Datenblatt Nr. 2, Schmelzeinsätze 5 × 20, träg, kleines Schaltvermögen	153 0182 0214 1010 3006 3006.D1 3006.D2	A 9 A 17 B III 12 1000... 3000... 3000... 3000...	Plaques de cuisson Prescriptions et règles auxquelles doivent satisfaire les plaques de cuisson à chauffage électrique et les cuisinières de ménage Prises de courant Prescriptions pour prises de courant Normes pour prises de courant d'appareils Prescriptions de sécurité pour les prises de courant Prescriptions de sécurité pour les connecteurs 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	0126 120 154 1011 1012 3042	B IV 6 A 8 A 14 1000... 1000... 3000...
Schütze Vorschriften des SEV für Schalter mit Spannungsrückgangsauslösung oder elektrischer Fernauslösung und Schütze ⁴⁾	129	A 7	Protection contre la foudre Recommandations pour les installations de protection contre la foudre Règles pour les parafoudres	0113 3004	B III 4 3000...
Schwadensicheres Material Regeln für schwadensichere elektrische Installationsmaterialien und Apparate (Regeln für schwadensicheres Material)	3050	3000...	Protection contre les accidents Recommandations pour les travaux sous tension dans les installations de distribution à basse tension	0146	B III 10
Schweißmaschinen Regeln für Gleichstrom-Lichtbogen-Schweiß-Generatoren und -Umformer Regeln für Lichtbogen-Schweißtransformatoren Regeln für Lichtbogen-Schweißgleichrichter (1962) Regeln für Widerstandsschweißmaschinen	190 191 3012 0211	B II 11 B II 12 3000... B II 17	Protection d'appareils Règles pour les cartouches pour coupe-circuit miniatures destinés à la protection d'appareils Feuille de norme n° 1, Cartouches 5 × 20, à fusion rapide et faible pouvoir de coupure Feuille de norme n° 2, Cartouches 5 × 20, à fusion temporisée et faible pouvoir de coupure	3006 3006.D1 3006.D2	3000... 3000... 3000...
Schweißungen Leitsätze über Drahtschweißungen in Leitungsseilen aus Aluminium und Aluminiumlegierungen Ad	197	B I 8			
Sicherheitszeichen Reglement für die Prüfung der elektrischen Installationsmaterialien und Apparate sowie für die Erteilung des Sicherheitszeichens ¹⁾	1001	1000...			

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

⁴⁾ Vergriffen.

⁴⁾ Epuisé.

⁵⁾ Existe aussi en italien; publ. n° 4001 i.

Titel	Publi- kation Nr.	Standort im Band	Titre	N° de publi- cation	Place dans le recueil, tome
Sicherungen			Protection des installations radio- réceptrices		
Vorschriften für Schraub- und Stecksicherungen mit geschlossenen Schmelzeinsätzen	153	A 9	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
Vorschriften für Niederspannungs-Hochleistungs-Sicherungen	0182	1000...	Convention concernant la collaboration mutuelle des intéressés des installations à fort et à faible courant dans la lutte contre les perturbations des réceptions radiophoniques	169	B III 6
Regeln für Wechselstrom-Hochspannungssicherungen	0214	B III 12	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
Sicherheitsvorschriften für Schraub- und Stecksicherungen mit geschlossenen Schmelzeinsätzen ⁴⁾	1010	1000...	Radiocommunication		
Regeln für Schmelzeinsätze zu Apparateschutz-Sicherungen	3006	3000...	Voir: Télécommunication.		
Datenblatt Nr. 1, Schmelzeinsätze 5 × 20, flink, kleines Schaltvermögen	3006.D1	3000...	Rayonnement		
Datenblatt Nr. 2, Schmelzeinsätze 5 × 20, träg, kleines Schaltvermögen	3006.D2	3000...	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		
Shunt			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		
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...	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		
Spannungsnormen			Récepteurs radiophoniques		
Genormte Werte der Spannungen, Frequenzen und Ströme für elektrische Netze und für elektrisches Material	0159	B I 5	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		
Spannungsprüfungen			Récepteurs de télévision		
Regeln für Spannungsprüfungen	3003	3000...	Règles de l'ASE, Méthodes recommandées pour les mesures de rayonnement sur les récepteurs radiophoniques pour émissions de radiodiffusions à modulation d'amplitude et à modulation de fréquence et sur les récepteurs de télévision		
Staubsauger			Redresseurs		
Vorschriften und Regeln für elektrische Staubsauger	139	B IV 12	Règles pour les cellules éléments redresseurs et groupes redresseurs à semiconducteurs polycristallins		
Steckvorrichtungen			Règles pour les convertisseurs à vapeur de mercure		
Vorschriften für Steckkontakte	120	A 8	Règles pour résistances fixes à couche particulièrement stables, destinées aux appareils électroniques et de télécommunication		
Normalien zur Prüfung und Bewertung von Apparatesteckkontakten	154	A 14	Règles pour la désignation de résistances fixes par des couleurs		
Sicherheitsvorschriften für Netzsteckkontakte	1011	1000...	Semiconducteurs		
Sicherheitsvorschriften für Apparatesteckkontakte	1012	1000...	Règles pour les systèmes de valeurs limites pour les tubes électroniques et les dispositifs à semiconducteurs analogues		
Regeln für Dimensionen von polarisierten Steckern für elektroakustische Hörhilfen	3028	3000...	Shunt		
Regeln für Steckvorrichtungen für Frequenzen bis 3 MHz. Allgemeines und Prüfverfahren. Zusatzbestimmungen zur 1. Auflage (1962) der Publ. 130-1 der CEI	3042	3000...	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)		
Regeln des SEV, Hauptabmessungen für Steckvorrichtungen zu gedruckten Schaltungen	3060	3000...	Signe «antiparasite»		
Störschutz			Règlement pour l'octroi du signe distinctif «antiparasite»		
Verfügung des eidgenössischen Post- und Eisenbahndepartementes für den Schutz der Radioempfangsanlagen gegen radioelektrischen Störungen (1935) ⁴⁾	115	B III 6	Signe distinctif de sécurité		
Übereinkunft betreffend die Zusammenarbeit der Stark- und Schwachstrom-Interessenten bei der Bekämpfung der Radioempfangsstörungen ⁴⁾	169	B III 6	Règlement concernant les épreuves du matériel d'installation et des appareils électriques, ainsi que l'octroi du signe distinctif de sécurité ¹⁾		
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 (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.

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

⁴⁾ vergriffen.

Titel	Publi- kation Nr.	Standort im Band	Titre	N° 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 Expresstrassen .	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		
Regeln über die Strombelastbarkeit von Schienen aus Kupfer	3064	3000...	Règles pour machines à souder 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 parafoudres	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
Telephonrundsprachapparate			Recueil des symboles graphiques ⁶⁾		
Vorschriften über die Sicherheit von Apparaten für Elektroschall, Elektrobild, Nachrichten- und Fernmeldetechnik (VAF)	172	A 16	Symboles littéraires		
Tonaufzeichnung und -wiedergabe			Règles et recommandations pour les symboles littéraires et signes ³⁾		
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)		
Regeln für stereophonische Schallplatten für kommerzielle Zwecke	3031	3000...	Règles pour les impédances nominales et les dimensions des haut-parleurs		
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		
Tonfrequenzsperrn			Tôles magnétiques		
Leitsätze für die Anwendung von Tonfrequenzsperrn für Kondensatoren in Verteilnetzen mit Netzkommandoanlagen (Leitsätze für Kondensatorsperren)	4007	4000...	Recommandations pour les essais et spécifications pour la fourniture des tôles magnétiques		
Transformatoren			Transformateurs		
Regeln für Transformatoren	0189	B II 15	Règles pour les transformateurs		
Vorschriften für Kleintransformatoren .	0149	A 12	Prescriptions pour transformateurs de faible puissance		
Regeln für Lichtbogen-Schweisstransformatoren	191	B II 12	Règles pour les transformateurs de soudage à l'arc		
Sicherheitsvorschriften für Kleintransformatoren	1003	1000...	Prescriptions de sécurité pour les transformateurs à faible puissance		
Leitsätze für die Vereinheitlichung von 16-kV-Verteiltransformatoren	4009	4000...	Règles pour les transformateurs de mesure		
Regeln für Messwandler	3008	3000...	Recommandations pour une normalisation des transformateurs de distribution à 16 kV		
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		
Leitsätze für die Drehzahlregelung von Wasserturbine-Generator-Gruppen	4018	4000... 0146 B III 10		
Turbogeneratoren			Traversées		
Regeln für Turbogeneratoren. Zusatzbestimmungen zur 2. Auflage (1962) der Publ. 34-3 der CEI	3053	3000...	Règles pour les isolateurs de traversée pour courant alternatif à haute tension .		

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.

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	N° de publi- kation	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'instal- lation	2013	2000...
Regeln für Gleichstrom-Lichtbogen- Schweiss-Generatoren und -Umformer . . .	190	B II 11	 Tubes électroniques		
Regeln für Quecksilberdampf-Umformer . .	3014	3000...	Règles pour les dimensions de tubes élec- troniques	3020	3000...
Unfallschutz			Règles pour les méthodes de mesure des capacités entre électrodes des tubes élec- troniques	3021	3000...
Leitsätze für das Arbeiten an Niederspan- nungsverteilanlagen unter Spannung . . .	0146	B III 10	Règles pour les systèmes de valeurs limites pour les tubes électroniques et les disposi- tifs à semi-conducteurs analogues	3022	3000...
 VAF			Règles pour la numérotation des électrodes et la désignation des sections tubes élec- troniques	3023	3000...
Vorschriften über die Sicherheit von Ap- paraten für Elektroschall, Elektrobild, Nachrichten- und Fernmeldetechnik (VAF)	172	A 16	Règles pour la préparation des dessins d'encombrement des tubes à rayons catho- diques de mesure et de télévision	3024	3000...
Vorschaltgeräte			 Turbines		
Sicherheitsvorschriften für Vorschaltgeräte und zugehörige Bestandteile zu Entla- dungslampen	1014	1000...	Règles pour les turbines hydrauliques ⁵⁾ . .	0178	B II 8
 Wassereinfluss			Recommandations au sujet du réglage de vitesse des groupes turbine-hydraulique- alternateur	4018	4000...
Regeln für Feuchtigkeits- und Wasserbe- handlung zur Prüfung elektrischen Mate- rials	3047	3000...	Règles pour les turbines à vapeur. Spécifi- cation	3073	3000...
 Wasserleitungen			Règles pour les turbines à vapeur. Règles pour les essais de réception	3074	3000...
Leitsätze zur Vermeidung von Schäden beim Auftauen von Wasserleitungen an Gebäuden	162	B III 11	 Turboalternateurs		
 Wasserturbinen			Règles pour turbo-alternateurs. Disposi- tions complémentaires concernant la 2 ^e édition (1962) de la Publ. 34-3 de la CEI	3053	3000...
Regeln für Wasserturbinen ⁵⁾	0178	B II 8	 Unités		
Leitsätze für die Drehzahlregelung von Wasserturbine-Generator-Gruppen	4018	4000...	Recommandations concernant les gran- deurs et unités utilisées en électricité . .	4020	4000...
 Widerstände			 VAF		
Regeln für hochstabile Schichtwiderstände für Elektronik und Nachrichtentechnik . .	3045	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 télécommu- nication 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

Contenu

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

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 Eclairage
 - 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 Éléments
- 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. Kronld, M. Landolt (Jahrgang 1949, Nr. 15), S. 1665 5.— (3.50)

L'introduction du système d'unités Giorgi. Par H. König, M. Kronld 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 Vertrauensgrenzen aus Messreihen von Durchschlagspannungen. Von M. Kronld, 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.—)
- 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.—)
- Le Compteur «Décret-loi». Par H. Dentan, Zoug (Année 1946, No. 4), S. 1499 —.80 (—50)
- Die neue Kapillardüsen-Berechnungsanlage des SEV für Spannungsprüfungen und ihre Anwendung (Jahrgang 1954, Nr. 14), S. 1893 2.— (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.—)
- 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)
- Détermination de la résistance au cheminement de matériaux isolants organiques. Par K. Michel et M. H. Hiltenkamp, Baden (Année 1959, No. 13), S. 2076 f 5.50 (3.50)
- Über die Bestimmung der Verluste von elektrischen Generatoren 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.—)
- 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)
- 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.—)
- Die Alterung von Transformatorölen bei Abwesenheit von Kupfer. Das Öl im Transformator mit Aluminiumwicklung. Von M. Zürcher, Zürich (Mitteilung der Materialprüfanstalt des SEV) (Jahrgang 1945, Nr. 15), S. 1468 —.80 (—50)
- 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)
- 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)

- Enzyklopädie der elektrischen Isolierstoffe. Klassifikation, Vergleichstabellen und Übersichtsblätter (1. Auflage, 1960.) S. 2033 d 22.— (16.—)
- Encyclopédie des Isolants Electriques. Classification, tableaux synoptiques et feuilles signalétiques (Edition 1958) S. 2033 f 22.— (16.—)
- Encyclopedia of Electrical Insulating Materials. Classification, comparative tables and description (1st Edition, (1960), S. 2033 e 35.— (30.—)
- Beitrag zur Kenntnis der Stossfestigkeit von Isolierpapieren. Von W. Dieterle, Basel (Jahrgang 1960, Nr. 13), S. 2124 5.— (3.60)
- 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)
- 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)
- 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.—)
- Le calcul mécanique des lignes aériennes. Par E. Maurer, Innertkirchen (Année 1936, No. 2 et 3), S. 1005 f 5.— (3.—)
- Einheitskettenlinie mit Steigungskennlinien. Von E. Maurer, Innertkirchen und E. Nather, Wien (Jahrgang 1939, Nr. 7), S. 1143 —.80 (—50)
- Chaînette type avec courbes de dénivellation. Par E. Maurer, Innertkirchen, et E. Nather, Vienne (année 1939, No. 7), S. 1143 f —.80 (—50)
- Einheitskettenlinie und Steigungskennlinie für 0% Steigung zur Lösung von Aufgaben der Seilberechnung (Kundenblatt 75 × 125 cm). Von E. Maurer, Innertkirchen, und E. Nather, Wien 6.— (4.—)
- 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.—)

- Die Fundamente der Freileitungstragwerke und ihre Berechnung. Von G. Sulzberger, Bern (Jahrgang 1945), S. 1434 d 5.— (3.—)
- Les fondations des supports de lignes électriques aériennes et leur calcul. Par G. Sulzberger, Berne (année 1945), S. 1434 f 5.— (3.—)
- Schwingungen von Stromleiterseilen nach dem Abfallen von Zusatzlasten. H. Oertli, Bern (Jahrgang 1950, Nr. 13), S. 1705 2.— (1.—)
- Oscillations de câbles électriques aériens après la chute de surcharge. H. Oertli, Berne (Année 1950, No. 13), S. 1705 f 2.— (1.—)
- 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.—)
- 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 Eisenbahndepartement 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 —.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'UCS 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, Künsnacht (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'UCS 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'Épinay, Baden. Vortrag, gehalten an der Generalversammlung des SEV am 29. August 1953 in Zermatt (Jahrgang 1953, Nrn. 25 und 26), S. 1874 2.— (1.—)

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'Épinay (année 1953, No. 25 et 26), S. 1874 f 2.— (1.—)

Wasserkraftnutzung des Inn und seiner Seitenbäche. Mitteilung des Sekretariates der Engadiner Kraftwerke AG (Jahrgang 1957, Nr. 22), S. 2019 d 4.25 (2.80)

Unsere Elektrizitätswerke. Von W. Bänninger, Zürich —.50 (—30)

Nos usines électriques. Par W. Bänninger, Zurich —.50 (—30)

Wesen der Elektrizität. Gemeinverständliche Darstellung der wichtigsten Vorgänge der Starkstromtechnik. Von A. Kleiner, Zürich 2.—

L'économie électrique en Suisse. Son développement, son état actuel et ses perspectives. Edité par l'Union des Centrales Suisses d'Electricité, Zurich (année 1933) —.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-Wasserkraft mit dem Stausee Rheinwald. Von G. Lorenz, Thusis (Jahrgang 1943, Nr. 23), S. 1375 —.80 (—50)

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.—)

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.—)

Der Brand im Kraftwerk Chandoline am 3. April 1951. Von der S.A. l'Énergie de l'Ouest-Suisse, Lausanne (Jahrgang 1951, Nr. 20), S. 1742 1.50 (—80)

Incendie de Chandoline le 3 avril 1951. Par S.A. l'Énergie de l'Ouest-Suisse, Lausanne (année 1951, No. 20), S. 1742 1.50 (—80)

Wasserkraftnutzung des Inn und seiner Seitenbäche. Mitteilung des Sekretariates der Engadiner Kraftwerke AG (Jahrgang 1957, Nr. 22), S. 2019 4.25 (2.80)

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)

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)

Les conditions de branchement des moteurs asynchrones triphasés. Par W. Werdenberg, Winterthour (année 1947, No. 10), S. 1555 f 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)

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 Übergabeleistung. 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.—)
- 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 3.— (2.—)
- Kommentar zum Sicherheits-Reglement (Jahrgang 1954, Nr. 11, S. 1888 2.— (1.—)
- Commentaire au Règlement concernant le signe distinctif de sécurité (année 1954, No. 11), S. 1888 f 2.— (1.—)
- 10 Gebote über die Instandhaltung elektrischer Hausinstallationen. Herausgegeben vom Verband Schweiz. Elektrizitätswerke —50 (—30)
- 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)
- Approbation réciproque entre les pays membres de la CEE, des essais effectués sur l'équipement électrique. Par le secrétariat de PASE (C. Bacchetta), (année 1963, No. 18), S. 2269 3.— (2.50)

a) Installationsmaterial — Matériel d'installation

- Abschmelzcharakteristik von Schmelzsicherungen. Mitteilung der Materialprüfanstalt des SEV (F. Fankhauser (Jahrgang 1947, Nr. 15), S. 1562 —80 (—50)
- Figurenblätter zu Sonderdruck S. 1562 2.—
- 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 1.— (—50)
- Neues Steckkontaktsystem 10 A, 250 V, für Haushalt und ähnliche Zwecke (Jahrgang 1955, Nr. 9), S. 1925 1.— (—75)
- Nouveau système de prises de courant 10 A, 250 V, pour usages domestiques et analogues (année 1955, No. 9), S. 1925 f 1.— (—75)
- Einführung in die Vorschriften für explosionsichere elektrische Installationsmaterialien und Apparate (Vorschriften für Ex-Material). Von E. Bitterli, Zürich (Jahrgang 1957, Nr. 16), S. 2010 d 4.— (3.50)
- Kurzzeichen für Thermoplast- und Gummileiter sowie Papierbleimantelkabel (1959), S. 2079 df 1.— (—70)
- 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.—)
- Papillotage 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'infortunio 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. Borbély, Zürich (Jahrgang 1949, Nr. 26), S. 1685 1.— (—50)

Toxicité des lampes fluorescentes brisées «Poison dans la lumière froide». Dr. F. Borbély, 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'Inspectorat 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

Règlement 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 Verteilanlagen.** 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)
- Thermoplastisolierte 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 Blitzschutzkommission 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)
- Einführung in die Vorschriften für explosions sichere elektrische Installationsmaterialien und Apparate (Vorschriften für Ex-Material).** Von E. Bitterli, Zürich (Jahrgang 1957, Nr. 16), S. 2010 d 4.— (3.50)
- Protection de réserve des réseaux à haute tension.** Par Ch. Jean-Richard, Muri près Berne (année 1952, No. 10), S. 1800 1.— (—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, Zürich. Les matières plastiques utilisées dans l'isolement 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	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.	27
28 International Standard of Resistance for Copper. 1 st Edition, 1925.	4.75	Spécification internationale d'un cuivre-type recuit. 1 ^{re} édition, 1925.	28
34-1 Recommendations for rotating electrical machinery (excluding machines for traction vehicles) — Part I. 6 th Edition, 1960.	15.—	Recommandations pour les machines électriques tournantes (à l'exclusion des machines pour véhicules de traction) — 1 ^{re} partie. 6 ^e édition, 1960.	34-1
— Amendment No. 1 (1962).	1.90	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.	34-1A
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.	34-2
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.	34-3
38 Standard system voltages. 3 rd Edition, 1954 ¹⁾ .	3.75	Tension normales des réseaux. 3 ^e édition, 1954 ¹⁾ .	38
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.	41
43 Recommendations for alternating current watt-hour meters. 2 nd Edition, 1960.	21.—	Recommandations pour wattheuremètres à courant alternatif. 2 ^e édition, 1960.	43
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.	44
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.	45
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.	46
— 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.	48
50(05) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 05: Fundamental definitions. 1954.	18.75	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édition — Groupe 05: Définitions fondamentales. 1954.	50(05)
50(07) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 07: Electronics. 1956.	15.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édition — Groupe 07: Electronique. 1956.	50(07)
50(08) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition. — Groupe 08: Electro-acoustics. 1960.	12.50	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édition — Groupe 08: Electroacoustique. 1960.	50(08)
50(10) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 10: Machines and transformers. 1954.	15.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édition — Groupe 10: Machines et Transformateurs. 1954.	50(10)
50(11) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 11: Static convertors. 1956.	11.25	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édition — Groupe 11: Convertisseurs statiques. 1956.	50(11)
50(12) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 12: Transducers. 1955.	6.25	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édition — Groupe 12: Transducteurs magnétiques. 1955.	50(12)
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 édition — Groupe 15: Tableaux et appareils de couplage et de réglage. 1957.	50(15)
50(16) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 16: Protective relays. 1956.	15.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édition — Groupe 16: Relais de protection. 1956.	50(16)
50(20) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 20: Scientific and industrial measuring instruments. 1958.	18.75	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édition — Groupe 20: Appareils de mesure scientifiques et industriels. 1958.	50(20)
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 édition — Groupe 25: Production, transport et distribution de l'énergie électrique. 2 ^e édition, 1965.	50(25)

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) tion — 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) tion. — Groupe 31: Signalisations 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) tion — 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) tion. — 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) tion — Groupe 45: Eclairage. 1958.	
50(50) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition. — Group 50: Electrochemistry and electrometallurgy. 1960.	15.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(50) tion — Groupe 50: Electrochimie et électrometallurgie. 1960.	
50(62) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition — Group 62: Waveguides. 1961.	10.—	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(62) tion — 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) tion — Groupe 65: Radiologie et physique radiologique. 1964.	
50(70) International Electrotechnical Vocabulary. 2 nd Edition. — Group 70: Electrobiologie. 1959.	7.50	Vocabulaire Electrotechnique International. 2 ^e édi-50(70) tion — Groupe 70: Electrobiologie. 1959.	
51 Recommendations for indicating electrical measuring instruments and their accessories. 2 nd Edition, 1960.	18.75	Recommandations pour les appareils de mesure électriques indicateurs et leurs accessoires. 2 ^e édition, 1960.	51
52 Recommendations for voltage measurements by means of sphere-gaps (one sphere earthed). 2 nd Edition, 1960.	10.—	Recommandations pour la mesure des tensions au moyen d'éclateurs à sphères (une sphère à la terre). 2 ^e édition, 1960.	52
54 Recommendations for standard direction of motion of operating devices and for indicating lamps for circuit-breakers. 1 st Edition, 1936.	2.50	Recommandations concernant la normalisation du sens de mouvement des organes de manœuvre et les lampes indicatrices de disjoncteurs. 1 ^{re} édition, 1936.	54
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.		Recommandations 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
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.	55-1
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.	55-2
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.	56-1
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.	56-1A
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.	56-1B
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.	56-2

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

Publication	Price - Prix Sw. Fr. - sFr.	Publication	
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 ^o partie: Règles concernant les conditions de service. — 3 ^o 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'isolement. — 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 ^o 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 ^o 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 ^o 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 ^o 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 ^o 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 ^o 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 ^o 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. Épuisé.	—
— 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 ^{re} 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 ^o édition, 1960 ¹⁾ .	68-1
— Amendment No. 1 (1963).	3.75	Modification No. 1 (1963).	—
— Amendment No. 2 (1964).	4.15	Modification No. 2 (1964).	—

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

Publication	Price - Prix Sw. Fr. - sFr.	Publication	Publication
68-2 Recommended basic climatic and mechanical robustness testing procedure for components for electronic equipment. Part II: Tests. 2 nd Edition, 1960.	33.80	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
68-2-11 Basic environmental testing procedures for electronic components and electronic equipment. Part II: Tests — Test Ka: Salt mist. 2 nd Edition, 1964.	4.75	Essais fondamentaux climatiques et de robustesse mécanique applicables aux matériels électroniques et à leurs composants. 2 ^e partie: Essais — Essais Ka: Brouillard salin. 2 ^e édition, 1964.	68-2-11
68-2-17 Basic environmental testing procedures for electronic components and electronic equipment. Part II: Tests — Test Q: Sealing. 1 st Edition, 1965.	15.—	Essais fondamentaux climatiques et de robustesse mécanique applicables aux matériels électroniques et à leurs composants. 2 ^e partie: Essais — Essais Q: Etanchéité. 1 ^{re} édition, 1965.	68-2-17
69 Recommended methods of measurement on receivers for amplitude-modulation broadcast transmissions. 1 st Edition, 1954.	41.25	Méthodes recommandées pour les mesures sur les récepteurs radiophoniques pour émissions de radiodiffusion à modulation d'amplitude. 1 ^{re} édition, 1954.	69
70-1 Specification for capacitors for power systems. — Part I: 1 st Edition, 1954.	7.50	Spécification pour condensateurs de réseau. — 1 ^{re} partie: 1 ^{re} édition, 1954.	70-1
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.	70-2
70-3 Specification for capacitors for power systems. — Part III: 1 st Edition, 1957.	3.75	Spécification pour condensateurs de réseau. — 3 ^e partie: 1 ^{re} édition, 1957.	70-3
71 Recommendations for insulation co-ordination. 3 rd Edition, 1960.	15.—	Recommandations pour la coordination de l'isolement. 3 ^e édition, 1960.	71
— 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.	71A
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.	72-1
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-bridés pour moteurs électriques. 3 ^e édition, 1960.	72-2
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.	73
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.	74
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.	75
76 Recommendations for power transformers. 1 st Edition, 1955.	25.—	Recommandations pour les transformateurs de puissance. 1 ^{re} édition, 1955.	76
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.	77
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.	78
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
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.	79-2
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.	79-3
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.	80
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.	81
82 Ballasts for fluorescent lamps. 2 nd Edition, 1962.	30.—	Ballasts pour lampes à fluorescence. 2 ^e édition, 1962.	82
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.	83
84 Recommendations for mercury-arc convertors. 1 st Edition, 1957.	25.—	Recommandations pour les convertisseurs à vapeur de mercure. 1 ^{re} édition, 1957.	84

Publication	Price - Prix Sw. Fr. - sFr.	Publication	Publication
85		Recommandations relatives à la classification des matières destinées à l'isolement des machines et appareils électriques en fonction de leur stabilité thermique en service. 1 ^{re} édition, 1957.	85
	11.25		
86-1		Piles électriques. — 1 ^{re} partie: Généralités. 2 ^e édition, 1962.	86-1
	5.60		
86-2		Piles électriques. — 2 ^e partie: Feuilles de spécifications. 2 ^e édition, 1963.	86-2
	11.25		
86-3		Piles électriques. — 3 ^e partie: Organes de connexion. 1 ^{re} édition, 1965.	86-3
	15.—		
87		Règles pour les isolateurs en verre pour lignes aériennes de tension nominale égale ou supérieure à 1000 V. 1 ^{re} édition, 1957.	87
	12.50		
88		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
	3.75		
89		Recommandations concernant les caractéristiques de l'appareillage électro-acoustique à spécifier pour les diverses applications ¹⁾ . 1 ^{re} édition, 1957. Épuisé.	89
90		Recommandations relatives aux dimensions des fiches polarisées pour appareils de correction auditive. 1 ^{re} édition, 1957.	90
	3.75		
91		Méthodes recommandées pour les mesures sur les récepteurs radiophoniques pour émissions de radiodiffusion à modulation de fréquence. 1 ^{re} édition, 1958.	91
	18.75		
92-1		Installations électriques à bord des navires. 1 ^{re} partie: Règles générales. 2 ^e édition, 1964.	92-1
	38.50		
92-2		Installations électriques à bord des navires. 2 ^e partie: Symboles graphiques. 2 ^e édition, 1964.	92-2
	35.—		
92-3		Installations électriques à bord des navires. 3 ^e partie: Câbles (construction, essais et installations). 2 ^e édition, 1965.	92-3
	95.—		
92-4		Installations électriques à bord des navires. 4 ^e partie: Appareillage, protection électrique, distribution et appareils de commande. 2 ^e édition, 1965.	92-4
	45.—		
92-5		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
	60.—		
92-6		Installations électriques à bord des navires. 6 ^e partie: Appareillage d'installation, éclairage batteries d'accumulateurs, appareils de chauffage et de cuisson, communications intérieures, paratonnerres. 2 ^e édition, 1965.	92-6
	30.—		
93		Méthodes recommandées pour la mesure des résistivités transversales et superficielles d'un matériau isolant électrique. 1 ^{re} édition, 1958.	93
	12.50		
94		Systèmes d'enregistrement et de lecture sur bandes magnétiques: Dimensions et caractéristiques. 2 ^e édition, 1962.	94
	12.50		
—		Modification No. 1 (1962).	—
	4.75		
95-1		Batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. 1 ^{re} partie: Prescriptions générales et méthodes d'essai. 2 ^e édition, 1961.	95-1
	9.40		
95-2		Batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. — 2 ^e partie: Dimensions des batteries. 2 ^e édition, 1965.	95-2
	12.—		
95-3		Batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb. 3 ^e partie: Dimensions et marquage des bornes. 1 ^{re} édition, 1963.	95-3
	4.75		
96-1		Câbles pour fréquences radioélectriques. — 1 ^{re} partie: Prescriptions générales et méthodes de mesure. 2 ^e édition, 1962.	96-1
	25.—		

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

Publikation	Price - Prix Sw. Fr. - sFr.	Publication	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.	96-1A
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.	96-2
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.	97
98 Processed disk records and reproducing equipment. 2 nd Edition, 1964.	13.20	Disques moulés et appareils de lecture. 2 ^e édition, 1964.	98
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.	99-1
99-1A Supplement to Publication 99-1. 1 st Edition, 1965.	24.—	Complément à la Publication 99-1. 1 ^{re} édition, 1965.	99-1A
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.	99-2
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.	100
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.	101
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.	102
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.	103
— 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.	104
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.	105
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.	106
106A Supplement to Publication 106. 1 st Edition, 1962.	7.50	Complément à la Publication 106. 1 ^{re} édition, 1962.	106A
107 Recommended methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions. 1 st Edition, 1960.	31.25	Méthodes recommandées pour les mesures sur les récepteurs de télévision. 1 ^{re} édition, 1960.	107
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.	108
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.	109
— 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.	110
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.	111
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.	112
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.	113
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.	114

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

Publication	Price - Prix Sw. Fr. - sFr.	Publication	
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 électroniques. 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 ^e 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 ^e 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 ^e 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 ^e 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 ^e 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 aluminium 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: Encombrements 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. 138A 1963.
139 Preparation of outline drawings of oscilloscope and picture tubes. 1 st Edition, 1962.	5.60	Préparation des dessins d'encrement 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, 140 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, 141-1 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, 141-2 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, 141-3 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, 142 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, 1963.	147-1A
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 ^e 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 ^e 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 ^e 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 ^e 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 ^e 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 ^e 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 ^e 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 ^e 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 ^e 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 ^e 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 leur 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. — 1 ^{re} partie: Disjoncteurs. 1 ^{re} édition, 1964. 157-1
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. 158-1
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. 159
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. 160
162 Lighting fittings for tubular fluorescent lamps. 1 st Edition, 1965.	42.—	Appareils d'éclairage pour lampes tubulaires à fluorescence. 1 ^{re} édition, 1965. 162
163-1 Sensitive switches. — Part I: Terminology. 1 st Edition, 1963.	7.50	Interrupteurs sensibles. — 1 ^{re} partie: Terminologie. 1 ^{re} édition, 1963. 163-1
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. 164
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. 165
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. 166
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. 167
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. 168
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. 169-1
169-2 Radio-frequency connectors. Part II: Coaxial unmatched television aerial feeder connector. 1 st Edition, 1965.	9.—	Connecteurs pour fréquences radioélectriques. 2 ^e partie: Connecteur coaxial non adapté de descentes d'antennes de télévision. 1 ^{re} édition, 1965. 169-2
170 Class 1,0 alternating-current watthour meters. 1 st Edition, 1964.	13.20	Watheuremètres à courant alternatif de classe 1,0. 1 ^{re} édition, 1964. 170
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. 171
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. 173
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. 175
177 Pure tone audiometers for general diagnostic purposes. 1 st Edition, 1965.	18.—	Audiomètres à sons pour diagnostics généraux. 1 ^{re} édition, 1965. 177
178 Pure tone screening audiometers. 1 st Edition, 1965.	10.—	Audiomètres de dépistage à sons purs. 1 ^{re} édition, 1965. 178
179 Precision sound level meters. 1 st Edition, 1965.	15.—	Sonomètres de précision. 1 ^{re} édition, 1965. 179
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. 180
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. 181
181A Supplement to Publication 181. 1 st Edition, 1965.	40.—	Complément à la Publication 181. 1 ^{re} édition, 1965. 181A
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. 182-1
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 ^e partie: Diamètres extérieurs maximaux des fils de bobinage de section circulaire, émaillés. 1 ^{re} édition, 1964. 182-2
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. 183
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. 184

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 imprimés. 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 récepteurs 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 measuring 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 pour les fréquences comprises entre 0,15 et 30 MHz, 1 ^{re} édition, 1961.	CISPR 1
CISPR 2 Specification for CISPR radio interference measuring apparatus for the frequency range 25 Mc/s to 300 Mc/s. 1 st Edition, 1961.	15.—	Spécification de l'appareillage de mesure CISPR pour les fréquences comprises entre 25 et 300 MHz. 1 ^{re} édition, 1961.	CISPR 2
Status and rules of procedure. Approved by the Council 1963.	1.50	Statuts et règles de procédure. Approuvées par le Conseil 1963.	
Addendum to rules of procedure. Approved by the Council 1950—1954.	1.50	Additif aux règles de procédure. Approuvées par le Conseil 1950—1954.	
The International Electrotechnical Commission, its Object, its Organisation, its Activity. English édition, 1955.	1.50	La Commission Electrotechnique Internationale, son Objet, 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.

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

Interrupteurs

à bascule 131
 à leurer (starters) pour lampes fluorescentes 155
 sensibles 163

Isolants

voir matériaux isolants

Isolateurs

assemblages à rotule d'éléments de chaînes d'isolateurs
 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 P 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'isolement 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 ferromagné-
 tiques 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**Units****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
Semiconducteurs
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 monocristallins	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

monocristallins, 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
---------------------------------------------	-----

Suppression 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 converters	50(11)
Group 12: Transducers	50(12)
Group 15: Switchboards and apparatus for con- nection and regulation	50(15)
Group 16: Protective relays	50(16)
Group 20: Scientific and industrial measuring in- struments	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: Electrobiologie	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 littéraires

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

Traction 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 catho- diques	139
dimensions	67
mesure des capacités entre électrodes	100
nomenclature (VEI Groupe 07)	50(07)
numérotation des électrodes et désignations des sec- tions	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 140**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 électrometallurgie	50(50)
Groupe 62: Guides d'ondes	50(62)
Groupe 65: Radiologie et physique radiologique	50(65)
Groupe 70: Electrobiologie	50(70)

Publ.	Preis Prix
Additif 1, octobre 1956	} 3.20
Supplement 1, October 1956	
Nachtrag 1, Oktober 1956	
12 Spécifications pour les Accessoires de lampes à fluorescence, juin 1954	} 16.—
Specification for Fluorescent Lamp Auxiliaries, June 1954	
Anforderungen an Zubehörteile für Leuchtstofflampen, Juni 1954	
Modification 1, juin 1962	} —.80
Modification 1, June 1962	
Änderung 1, Juni 1962	2.—
13 Spécifications pour les Conducteurs isolés au chlorure de Polyvinyle, deuxième édition, juin 1962	} 9.—
Specification for Polyvinyl Chloride insulated Cables and flexible Cords, second edition, June 1962	
Anforderungen an polyvinylchloridisierte Leitungen, 2. Ausgabe, Juni 1962	
14 Spécifications pour les Interrupteurs pour usages domestiques et analogues, juin 1955	} 14.—
Specification for Switches for domestic and similar purposes, June 1955	
Anforderungen an Schalter für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke, Juni 1955	
15 Spécifications pour les Petits Transformateurs de sécurité, juin 1955	} 13.—
Specification for Small Isolating Transformers with extra-low output voltages, June 1955	
Anforderungen an kleine Schutztransformatoren, Juni 1955	
16 Spécifications pour les Coupe-circuit à fusibles pour usages domestiques et analogues, octobre 1955	} 19.—
Specification for Fuses for domestic and similar purposes, October 1955	
Anforderungen an Sicherungen für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke, Oktober 1955	
Modification 1, avril 1964	} —
Modification 1, April 1964	
17 Spécifications pour les Prises de courant pour usages industriels, octobre 1958	} 14.—
Specification for Plugs, Socket-Outlets and Couplers for industrial purposes, October 1958	
Anforderungen an Steckvorrichtungen für industrielle Zwecke, Oktober 1958	
18 Spécifications pour les Disjoncteurs de terre à relais de tension pour usages domestiques et analogues, avril 1959	} 14.—
Specification for Voltage-Operated Earth-Leakage Circuit-Breakers for domestic and similar purposes, April 1959	
Anforderungen an Fehlerspannungs-Schutzschalter für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke, April 1959	
19 Spécifications pour les Petits disjoncteurs pour usages domestiques et analogues, avril 1959	} 14.—
Specification for Miniature Circuit-Breakers for domestic and similar purposes, April 1959	
Anforderungen an kleine Selbstschalter für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke, April 1959	
20 Spécifications pour les Outils portatifs à moteur, mai 1960	} 14.—
Specification for Portable motor-operated tools, May 1960	
Anforderungen an Elektrowerkzeuge, Mai 1960	
21 Système de certification, juin 1961	} 3.75
Certification Scheme, June 1961	
Zulassungsverfahren, Juni 1961	
22 Spécifications pour les Connecteurs pour usages domestiques et usages généraux analogues, octobre 1962	} 14.—
Specification for Appliance Couplers for domestic and similar general purposes, October 1962	
Anforderungen an Gerätesteckvorrichtungen für Hausinstallationen und ähnliche allgemeine Zwecke, Oktober 1962	
23 Spécifications pour les Tubes en acier et accessoires pour installations électriques, octobre 1962	} 9.—
Specification for Steel Conduits and Fittings for electrical installations, October 1962	
Anforderungen an Stahlrohre und Zubehör für elektrische Installationen, Oktober 1962	
24 Spécification pour les Interrupteurs et Commutateurs pour appareils, octobre 1962	} 15.—
Specifications for Switches for appliance, October 1962	
Anforderungen an Geräteschalter, Oktober 1962	
25 Spécifications pour les Appareils d'Eclairage à lampes à incandescence pour usage domestiques et analogues, mai 1963	} 14.—
Specifications for Lighting Fittings for incandescent lamps for domestic and similar purposes, May 1963	
R E C	
1 Résistance à l'humidité, Recommandations du Comité des Règles Générales, mai 1958	} —.50
Resistance to Humid Conditions, Recommendations of the Committee on General Requirements, May 1958	
2 Bornes à vis pour conducteurs externes, Recommandations du Comité des Règles Générales, avril 1964	} 2.50
Terminals with Srew Clamping for External Conductors, Recommendations of the Committee on General Requirements, April 1964	