Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins

Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein; Verband Schweizerischer

Elektrizitätswerke

Band: 62 (1971)

Heft: 7

Titelseiten

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: 13.12.2025

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

BULLETIN

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

Gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins (SEV) und des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)

Mustermesse Basel

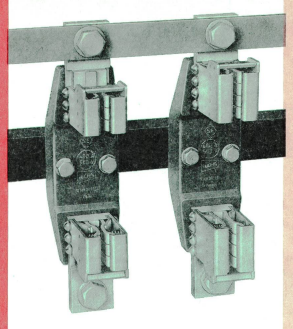
Inhaltsverzeichnis

55. Schweizer Mustermesse Basel, Aufruf							357
Mitgliedfirmen des SEV an der 55. Schweizer Mustern	nesse Bas	sel					358
Elektronischer Elektrizitätszähler hoher Präzision. Von	n H. Von	parburg und J. H. de Vries			•		371
L'automatisation de la marche des rames de métro et e							
Tagung der CEE in Mailand							
				*			4.54
Technische Mitteilungen		Mitteilungen					1,8
Einfluss des Druckes auf die Durchschlagfestigkeit flüs-		Persönliches und Firmen					393
siger Isolierstoffe	382	X					-111
Thyristor-Gleichstromsteller in der elektrischen Zugför-	202	Kurzberichte			•		393
derung	382 382	Verschiedenes					393
Der Film als Bild- und Tonträger im Fernsehbetrieb	383						
Laserdioden	383	Vereinsnachrichten					
Durchgangsleistung nichtlinearer Widerstände	383	Sitzungen					
		FK 9 des CES					396
		Weitere Vereinsnachrichten					1
Technische Neuerungen	384	Neue Publikationen der CEI					396
		£					
Energia Errougung	und Va	rtailung Saitan das VSE					
Energie-Erzeugung	und -ve	rteilung, Seiten des VSE					
Die Verteilung der Kosten auf die Energie, die in M F. Dommann		nnung und in Niederspannung abgeg					
Die elektrische Beheizung von Wohnräumen. Von W. L.							
Erfahrungen im ersten Betriebsjahr des Atomkraftwerke							
Zamangon ini vision Doniensjani des Atomitativein	Denia	w	•		•	•	309
Wirtschaftliche Mitteilungen		Verbandsmitteilungen					392
Unverbindliche mittlere Marktpreise	392						

3 x auf sicher



Niederspannungs-Verteiltableaux für Trafostationen, Verbinder



NHS-Element

- 100 % rostfrei und säurebeständig
- Austauschbarkeit wie es der Prakt wünscht:
 250, 400, 600, 1000 A
- Anschluss-Stücke im Gesenk warn gepresst, in gerader oder 65° abgewinkelter Ausführung
- Durchgehende Sammelschiene

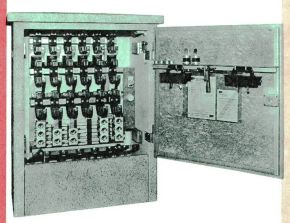
Härtegrad bei 150° C Zersetzungstemperatur Aschengehalt Kriechstromfestigkeit

1000 kg cm über 210° (53°/₀ über 50 Tro

MUBA Halle 22, Stand 371 vor Halle 26, Stand 010



Unterflur- und Überflur-Trafostationen Einbaublocks für Schalttafelbau



Kabinengrösse I

Kabel-Verteilkabine

 Spezialausführungen für Sportplat und Seeanlage-Beleuchtungen.
Für Trennstelle eine NHS-Gruppe.

Über 5000

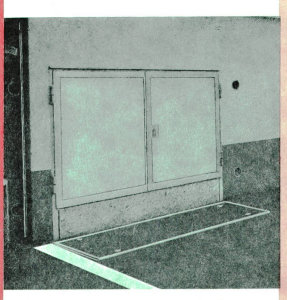
Kabel-Verteilkabinen sind bis heute installiert und zum Begriff für höchste Ansprüche geworden.

Verlangen Sie Spezialprospekte!

MUBA: 17.-27. April 1971



Flach- und Hochkantschienenträger Bezeichnungsschilder



Einbau im Bahnhof Rapperswil

Mauernischer Einbauten

 Die jeweiligen topographischen od ästhetischen Verhältnisse erforder nicht selten eine wohlüberlegte Planung. Die Mauernischen-Einbal nehmen weitgehend auf vertraute Dorf- und Stadtbilder und kleine (lei Naturschönheiten Rücksicht.

 Kostenlos erhalten Sie betreffende Dokumentation.