Objekttyp:	<b>TableOfContent</b>
ODIEKLIYD.	IabicOlouliciii

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des

Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de

l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des

Entreprises électriques suisses

Band (Jahr): 65 (1974)

Heft 4

PDF erstellt am: 12.07.2024

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Steckereinheiten Schneidanker-Relais Remanent-Relais Zeit-Relais Blink-Relais Fotoelektr. Geräte Nachlaufsteuerungen Impulsgeber 3-Phasenwächter Steckerein eiten



## **JUCKER-RELAIS**

E. Jucker Relaisbau 8008 Zürich Seefeldstrasse 94 Telefon 01/476510

## Inhaltsverzeichnis Table des matières

Informationstagung über Zuverlässigkeit von elektronischen Bauelementen und Systemen Journée d'information sur Fiabilité de composants et équipements électroniques  Zusammenhang zwischen Streumechanismus und Langzeitdurchschlagfestigkeit bei Hochpolymeren (PE). Von O. Böttger und R. Patsch  Messung hoher Spannungen durch Überlagerung von Teilspannungen. Von D. Kind, H. Lührmann und M. Weniger  Die elektrische Raumheizung mit Wärmepumpe. Von H. Ledermann  Schweisskraft verschiedener Kontaktwerkstoffe beim dynamischen und statischen Öffnen der Kontaktstücke. Von E. Geldner, W. Haufe, W. Reichel und H. Schreiner Sitzung des SC 13A der CEI in Kopenhagen  Thomas Young  Technische Mitteilungen  Communications de nature technique  Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates  Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort  Technische Neuerungen – Nouveautés techniques  Mitteilungen – Communications  Kurzberichte – Nouvelles brèves	319 320 221 224 229 236 240 228 241 299 300 301
Zusammenhang zwischen Streumechanismus und Langzeit- durchschlagfestigkeit bei Hochpolymeren (PE). Von O. Böttger und R. Patsch  Messung hoher Spannungen durch Überlagerung von Teil- spannungen. Von D. Kind, H. Lührmann und M. Weniger  Die elektrische Raumheizung mit Wärmepumpe. Von H. Ledermann  Schweisskraft verschiedener Kontaktwerkstoffe beim dy- namischen und statischen Öffnen der Kontaktstücke. Von E. Geldner, W. Haufe, W. Reichel und H. Schreiner  Sitzung des SC 13A der CEI in Kopenhagen  Thomas Young  Technische Mitteilungen  Communications de nature technique  Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates  Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort  Technische Neuerungen – Nouveautés techniques  Mitteilungen – Communications	2211 2224 2229 2366 2400 2288 2411 2411 2999 3000
durchschlagfestigkeit bei Hochpolymeren (PE). Von O. Böttger und R. Patsch  Messung hoher Spannungen durch Überlagerung von Teilspannungen. Von D. Kind, H. Lührmann und M. Weniger  Die elektrische Raumheizung mit Wärmepumpe. Von H. Ledermann  Schweisskraft verschiedener Kontaktwerkstoffe beim dynamischen und statischen Öffnen der Kontaktstücke. Von E. Geldner, W. Haufe, W. Reichel und H. Schreiner  Sitzung des SC 13A der CEI in Kopenhagen  Thomas Young  Technische Mitteilungen  Communications de nature technique  Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates  Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort  Technische Neuerungen – Nouveautés techniques  Mitteilungen – Communications	2244 2299 2366 2400 2288 2411 2411 2999 3000
Von O. Böttger und R. Patsch  Messung hoher Spannungen durch Überlagerung von Teilspannungen. Von D. Kind, H. Lührmann und M. Weniger  Die elektrische Raumheizung mit Wärmepumpe.  Von H. Ledermann  Schweisskraft verschiedener Kontaktwerkstoffe beim dynamischen und statischen Öffnen der Kontaktstücke. Von E. Geldner, W. Haufe, W. Reichel und H. Schreiner  Sitzung des SC 13A der CEI in Kopenhagen  Thomas Young  Technische Mitteilungen  Communications de nature technique  Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates  Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort  Technische Neuerungen – Nouveautés techniques  Mitteilungen – Communications	2244 2299 2366 2400 2288 2411 2411 2999 3000
spannungen. Von D. Kind, H. Lührmann und M. Weniger Die elektrische Raumheizung mit Wärmepumpe. Von H. Ledermann Schweisskraft verschiedener Kontaktwerkstoffe beim dynamischen und statischen Öffnen der Kontaktstücke. Von E. Geldner, W. Haufe, W. Reichel und H. Schreiner Sitzung des SC 13A der CEI in Kopenhagen Thomas Young Technische Mitteilungen Communications de nature technique Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort Technische Neuerungen – Nouveautés techniques Mitteilungen – Communications	2299 2366 2400 2288 2411 2411 2999 3000
Von H. Ledermann  Schweisskraft verschiedener Kontaktwerkstoffe beim dynamischen und statischen Öffnen der Kontaktstücke. Von E. Geldner, W. Haufe, W. Reichel und H. Schreiner Sitzung des SC 13A der CEI in Kopenhagen  Thomas Young  Technische Mitteilungen  Communications de nature technique  Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates  Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort  Technische Neuerungen – Nouveautés techniques  Mitteilungen – Communications	236 240 228 241 241 299 299 300
namischen und statischen Öffnen der Kontaktstücke. Von E. Geldner, W. Haufe, W. Reichel und H. Schreiner Sitzung des SC 13A der CEI in Kopenhagen Thomas Young Technische Mitteilungen Communications de nature technique Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort Technische Neuerungen – Nouveautés techniques Mitteilungen – Communications	240 228 241 241 299 299 300
Sitzung des SC 13A der CEI in Kopenhagen Thomas Young Technische Mitteilungen Communications de nature technique Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort Technische Neuerungen – Nouveautés techniques Mitteilungen – Communications	240 228 241 241 299 299 300
Thomas Young Technische Mitteilungen Communications de nature technique Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort Technische Neuerungen – Nouveautés techniques Mitteilungen – Communications	228 241 241 299 299 300
Technische Mitteilungen Communications de nature technique Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort Technische Neuerungen – Nouveautés techniques Mitteilungen – Communications	241 241 299 299 300
Communications de nature technique Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort Technische Neuerungen – Nouveautés techniques Mitteilungen – Communications	241 299 299 300
Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort Technische Neuerungen – Nouveautés techniques Mitteilungen – Communications	299 299 300
Comunication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort Technische Neuerungen – Nouveautés techniques Mitteilungen – Communications	299
à courant fort Technische Neuerungen – Nouveautés techniques Mitteilungen – Communications	300
Mitteilungen – Communications	
8	301
Technische Hochschulen – Ecoles polytechniques	302
Verschiedenes – Divers	302
Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations Vereinsnachrichten	303
Communications des organes de l'Association	
Sitzungen – Séances Weitere Vereinsnachrichten – Autres communications	
Änderungen und Ergänzungen der 5. Auflage der Vor- schriften für Steckkontakte und der 1. Auflage der Vor- schriften für Netzsteckkontakte	311
Modifications et compléments apportés à la 5e édition des	311
Prescriptions pour prises de courant et à la 1 <sup>re</sup> édition des Prescriptions pour prises de courant	316
Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique	VSE
Brandentstehung und Brandverhütung. Von F. Wyss	244
Incendies et moyens de les prévenir. Par F. Wyss	244
Löschgeräte und Löschmittel zur Brandbekämpfung in	244
elektrischen Anlagen. Von J. Meyer Engins d'extinction et moyens d'extinction pour la lutte cont	
le feu dans des installations électriques. Par J. Meyer  Automatische Brandmelde- und Löschanlagen.	256
Von H. P. Thalmann	264
Installations automatiques et détection-incendie et d'extinc- tion. Par H. P. Thalmann	264
Organisation des Brandschutzes in elektrischen Anlagen. Von H. Huber	281
Organisation de la protection contre l'incendie dans les installations électriques. Par V. Huber	281
Mitteilungen – Communications	292
Statistische Mitteilungen – Communications statistiques	293
Bull. SEV/VSE 65. Jahrgang Nr. 4 Zürich, 23. 2. 1974 S. 221. Bull. ASE/UCS 65e année No 4 Zurich, 23. 2. 1974 p. 221.	

Versicherungsfragen? 90 Jahre Erfahrung



(In den technischen Branchen allerdings nur 70 Jahre Erfahrung)