

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses

Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen

Band: 84 (1993)

Heft: 19

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

Fr. 12.-



19/1993

BULLETIN

des Schweizerischen
Elektrotechnischen
Vereins

de l'Association
Suisse
des Electriciens



des Verbandes
Schweizerischer
Elektrizitätswerke

de l'Union
des Centrales Suisses
d'Electricité



Informations- und Energietechnik
Techniques de l'information et de l'énergie

Umwelt- und Qualitätsmanagement

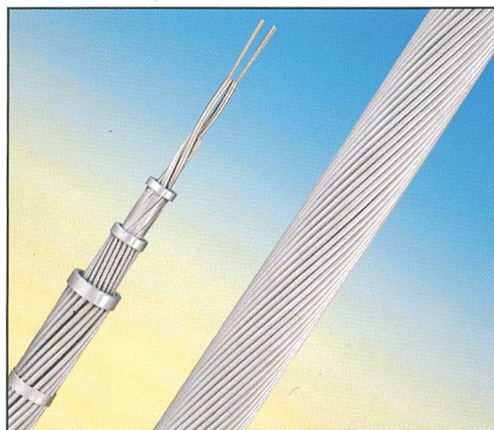
Datenübertragung mit LWL

Automatisation

Sicherheitsnormen

Meisterhaft: Energie- und Telecom-Verbindungen...

Les câbles de la Vie



*Erdseil mit Glasfasern und Phasenseil 845 mm²
einer 380 kV-Freileitung*

... mit Freileitungen und Erdseilen von COSSONAY

Wirtschaftlich und sicher versorgen sie die grossen in- und ausländischen Verteilzentralen.

*COSSONAY,
das Talent
zu technologischer Meisterschaft.*

*Computergrafik von Domi,
de Bardonnèche-Berglunc*

zertifiziertes
Qualitätssystem

SQS

ISO 9001 / EN 2901
Reg. Nr. 10 355-0

CABLERIES & TREFILERIES DE COSSONAY S.A.
1305 COSSONAY-GARE