Zeitschrift: Bulletin Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik

Band: 95 (2004)

Heft: 15

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: 18.03.2025

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

electrosuisse >>

SEV Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik – SEV Association pour l'électrotechnique, les technologies de l'énergie et de l'information



Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen Association des entreprises électriques suisses



Schwerpunkt: Energietechnik

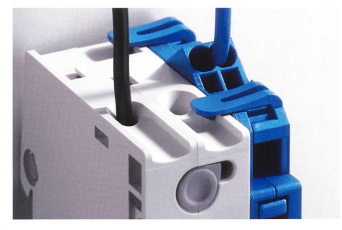
Point essentiel: technique de l'énergie

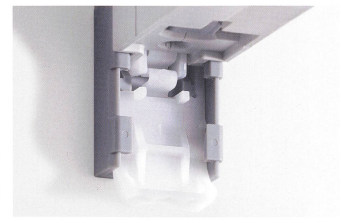
15/2004

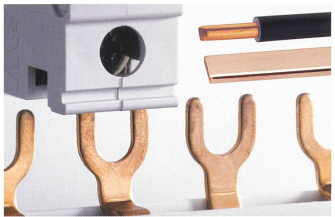
Auswirkungen von Windenergieanlagen auf Vögel Optimale Einsatzplanung von Wasserkraftwerken Gestion d'un parc de transformateurs vieillissant La sécurité dans les tunnels routiers

Fr. 12.– € 8,50

Die neuen Modulargeräte: Ihre sichere Verbindung











Hager setzt einen weiteren Meilenstein in der Gerätetechnik und entwickelt QuickConnect für LS-Schalter und N-Trenner, die schraubenlose Anschlusstechnik. Mit dieser Innovation, ein richtiger technologischer Umbruch, optimieren Sie die Montagezeiten und die Anschlussqualität ohne Ihre Installationsgewohnheiten zu ändern. QuickConnect ist 100% kompatibel mit allen bisherigen Hager Schutzgeräten.

- Anschluss QuickConnect
 Sicher: jeder Draht ist durch
 eine Klemmfeder befestigt.
 Einfach und schnell dazu:
 Draht einstecken fertig und Klemme nie mehr
 nachziehen!
- Bekannte Einspeisungs-Gewohnheit
 Die bewährte Hager
 Bi-Connect-Klemme ermöglicht die zuverlässige
 Querverdrahtung mit Kupfer-,
 Kammschiene oder Draht

ohne die Installations-

gewohnheiten zu ändern.

- Schieber "Quick-Snap"
 Flexibel und service-freundlich: zum schnellen Demontieren einzelner
 Schutzgeräte aus einem Verbund; den Schieber einfach nach unten ziehen und Gerät abnehmen.
- Klare Beschriftung
 Eindeutig ist die Stromkreis beschriftung. Mit der Software
 Semiolog (Gratis-Download
 im Internet) können
 Geräteverbünde mit einem
 langen Streifen gekenn zeichnet werden.









hager

hager group

Innovationen für Profis