

**Zeitschrift:** bulletin.ch / Electrosuisse  
**Herausgeber:** Electrosuisse  
**Band:** 98 (2007)  
**Heft:** 5

## Werbung

### 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](#)

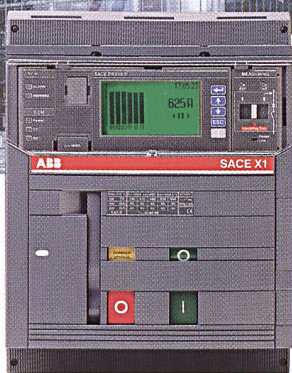
### Terms of use

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:** 21.02.2026

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

# Neuheit aus der Emax Familie. X1 – das ist wirkliche Grösse.



## Der kleine grosse offene Leistungsschalter.



Der X1 aus der Baureihe Emax ist die absolute Perfektion im Segment der kompakten und offenen Leistungsschalter. **Er ist praktisch klein, aber dennoch einzigartig gross in der Leistung und garantiert wahrhaft erstaunliche Leistungen.** Zum Beispiel:

- hohe Kennwerte (bis 1600 A)
- bei geringen Abmessungen
- einfachste Installation, mehr Platz für Verdrahtung, Kabel und Sammelschienen
- optimale Flexibilität mit fester als auch ausfahrbarer Ausführung
- hochmoderner elektronischer Auslöser mit exklusiver Datenspeicherfunktion
- Schnellverdrahtungssystem für das Zubehör. ABB garantiert im Niederspannungsbereich ein vollständiges Sortiment. Sie profitieren von namhaften europäischen sowie schweizerischen Zulieferfirmen und einem kompetenten Support.

**Mit ABB sparen Sie viel Zeit und Geld!**

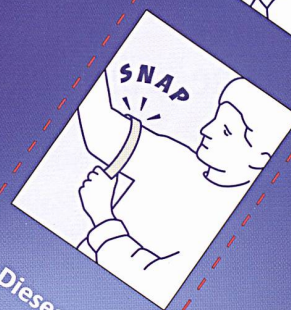
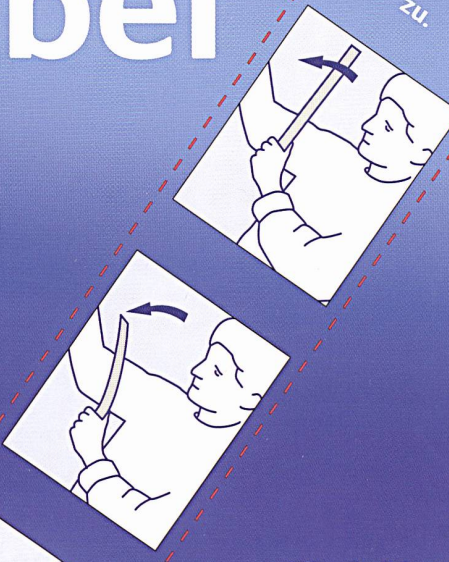
**ABB Schweiz AG, Normelec**  
Badenerstrasse 790, CH-8048 Zürich  
Tel. 058 586 00 00, Fax 058 586 06 01  
Avenue de Cour 32, CH-1007 Lausanne  
Tél. 058 588 40 50, Fax 058 588 40 95  
[www.abb.ch](http://www.abb.ch) / [www.levysidus.ch](http://www.levysidus.ch)

Power and productivity  
for a better world™

**ABB**

# zuverlässig einfach kompatibel flexibel sicher

Alle diese  
Attribute  
treffen auch  
auf unser  
Enermet-  
Schnappband  
zu.



Dieses soll  
Sie beim

Biken, Joggen,  
Wandern und  
Spazieren  
im Dunkeln  
begleiten.

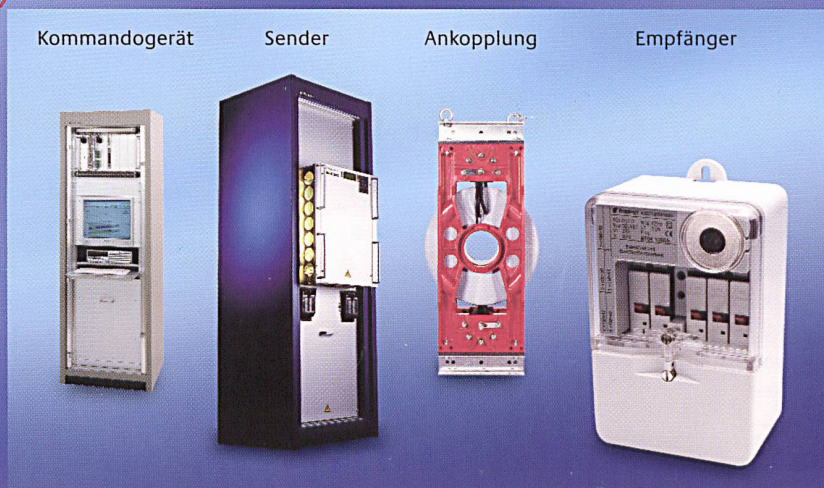
Rufen

Sie uns an:  
044 954 81 35

Wir senden  
Ihnen gerne  
ihr Schnapp-  
band zu.

Wir sind Systemanbieter ...

Enermet betrachtet die Rundsteuerung als System. Mit unseren Produkten und Dienstleistungen ist ein optimales Zusammenwirken aller Komponenten gewährleistet.



 ENERMET

ENERMET AG, UNDERMÜLISTRASSE 28, CH-8320 FEHRLTORF, SCHWEIZ  
TEL. +41 (0)44 954 81 11, FAX +41 (0)44 954 81 01, info@enermet.ch