

Objektyp: **FrontMatter**

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): **88 (1997)**

Heft 25

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Fr. 12.-



25/1997

BULLETIN

des Schweizerischen
Elektrotechnischen
Vereins

de l'Association
Suisse
des Electriciens



des Verbandes
Schweizerischer
Elektrizitätswerke

de l'Union
des centrales suisses
d'électricité



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

Sensitive Computing – Computer von morgen

ISDN-Einsatz in der Praxis

Start von Hot Bird 3

Digital Video Broadcasting in der Schweiz

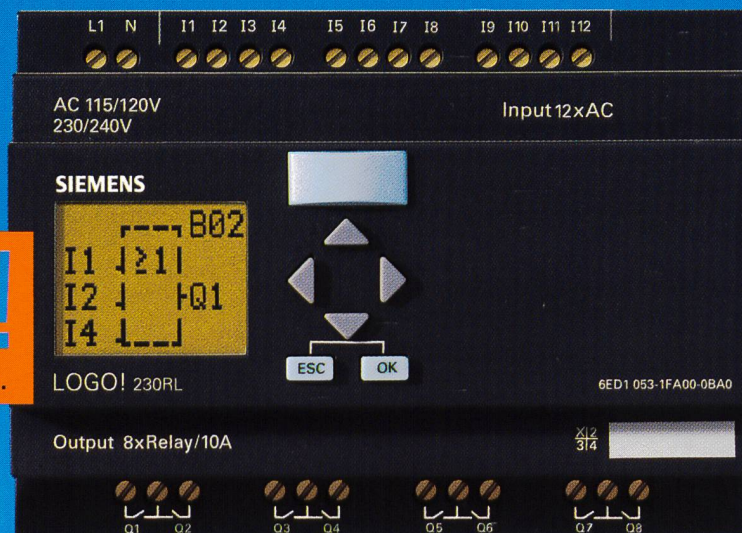
SIEMENS



Neu: LOGO! Long.
Für alle, die **doppelt**
so viel wollen

LOGO!

So einfach.



LOGO! im Internet: www.ad.siemens.de/logo

Jetzt geht's bei LOGO! noch stärker zur Sache. Mit 12 Ein- und 8 Ausgängen gibt es jetzt doppelt so viele Anschlussmöglichkeiten wie vorher. Ausserdem neue Funktionen wie Wischrelais, fünfstelligen Betriebsstundenzähler und Schwellwertschalter.

Womit Sie auf insgesamt 17 Funktionen bauen können, die Ihre Arbeit komfortabler, effizienter und kostengünstiger gestalten.

Reichlich Gelegenheiten also für Anwender in der Elektroinstallation und Industrie, sich beim Schalten und Steuern mit LOGO!Long, dem neuen Fitnesspaket, noch kräftiger ins Zeug zu legen.

Und wem das noch nicht reicht: LOGO!Long erhalten Sie jetzt auch als LOGO!Bus mit AS-i Schnittstelle. Ausserdem neu: Die optimal abgestimmten Stromversorgungen LOGO!Power und die brummfreien Schaltmodule LOGO!Contact.

Fit bleiben mit LOGO! Mehr Infos gibt es beim Elektrogrosshandel.

Oder direkt bei:

Siemens Schweiz AG
Automation & Drives
Postfach
8047 Zürich
Fax 01 495 57 74