

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: 88 (1997)

Heft: 25

Titelseiten

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: 26.01.2026

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

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

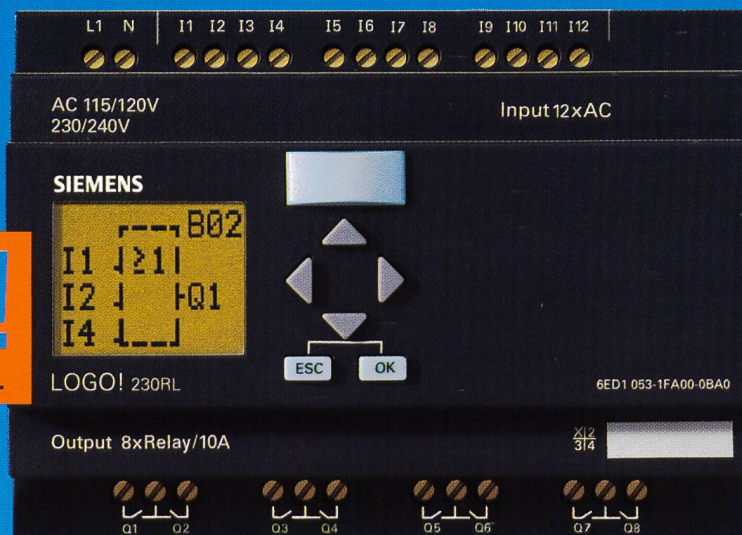
SIEMENS



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