

Zeitschrift: Bulletin Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik
Band: 103 (2012)
Heft: 12

Werbung

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: 30.03.2025

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



SIEMENS



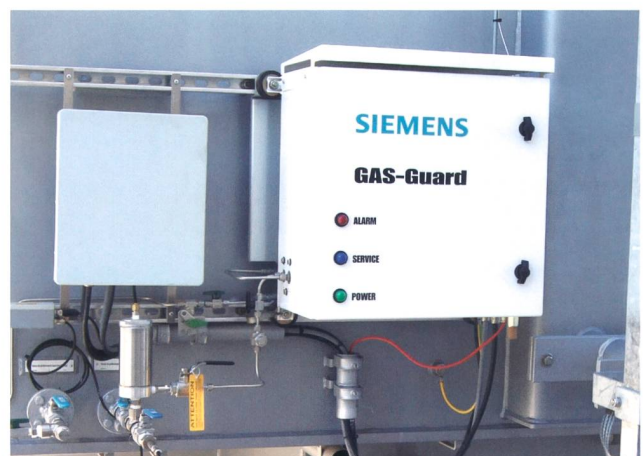
www.siemens.ch/energy

Siemens Transformers – Gibt unserem Leben Energie

Leistungstransformatoren sind wichtige Bindeglieder zwischen Kraftwerken und Versorgungsnetzen oder zwischen Netzen unterschiedlicher Spannungsebenen. Siemens Transformatoren spielen dabei eine wichtige Rolle, unserem täglichen Leben Energie zu geben.

Wir nehmen Ihre Anforderungen auf und entwickeln daraus Lösungen mit höchster Qualität. Das Ergebnis: Leistungstransformatoren, die alle Erwartungen an Wirtschaftlichkeit, Verfügbarkeit, Umweltverträglichkeit und Langlebigkeit erfüllen – wartungsarm über Jahrzehnte hinweg.

Siemens Schweiz AG, Energy Sector, Freilagerstrasse 40,
8047 Zürich, Schweiz, Tel. +41 585 583 580,
power.info.ch@siemens.com



Answers for energy.