



Artikelnummer

LV-Kurztext

N 512/11 Schaltaktor-Hauptmodul, 3 x 16 AX, C-Last, Laststrom-Überwachung

### Technische Daten

Betriebsstrom Bemessungswert	A	16
Betriebsspannung Bemessungswert maximal	V	230
Schaltvermögen Wirkleistung	W	3 680
Schaltvermögen Strom	A	16
Anzahl der Schaltausgänge maximal		3
Eignung zur Verwendung Schalten von C-Last		Ja
Eignung zum Einsatz Mehrphasen-Betrieb		Ja
Befestigungsart		REG
Produkterweiterung einbaubar Zusatzeinrichtungen		Ja
Produktfunktion direkte Bedienung		Ja
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten		3
Schutzart IP		IP20
Ausführung der Anzeige LED		Ja
Anzahl der Digitaleingänge		0
Busankopplung integriert		Ja

## Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung

[Sonstige](#)



[Sonstige](#)

## Weitere Informationen

**Gamma-TD (Technische Dokumentation, ETS Produktdatenbank, Ausschreibungstexte)**

<http://www.siemens.de/gamma-td?ssn=5WG1512-1AB11>

**Gamma - Katalog**

<http://www.siemens.de/gamma-katalog>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=5WG1512-1AB11&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5WG1512-1AB11&lang=de)

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=5WG1512-1AB11>

**letzte Änderung:**

12.06.2018