



Artikelnummer

Technische Daten		
Betriebsstrom Bemessungswert	A	20
Betriebsspannung Bemessungswert maximal	V	277
Schaltvermögen Wirkleistung	W	3 680
Schaltvermögen Strom	A	20
Anzahl der Schaltausgänge maximal		1
Eignung zur Verwendung Schalten von C-Last		Ja
Eignung zum Einsatz Mehrphasen-Betrieb		Nein
Befestigungsart		Einbauinstallation
Produkterweiterung einbaubar Zusatzeinrichtungen		Nein
Produktfunktion direkte Bedienung		Nein
Schutzart IP		IP20
Ausführung der Anzeige LED		Nein
Anzahl der Digitaleingänge		0
Busan Kopplung integriert		Ja

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	sonstiges
-----------------------------	-----------------------	-----------



[Umweltbestätigung](#)

#### Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/gamma-td?ssn=5WG1512-4CB23>

**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?mlfb=5WG1512-4CB23&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5WG1512-4CB23&lang=de)

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5WG1512-4CB23>

letzte Änderung:

06.06.2018