



Artikelnummer

Technische Daten		
Bemessungsbetriebsspannung, AC		120 bis 230
Ausgangsspannung, DC	V	29
Ausgangsstrom		160
Ausgangsstrom maximal	mA	120
Anzahl der Drosseln integriert		1
Anzahl der Installationsbus-Linien		1
Ausführungsart, Erläuterungen zusätzlich		integrierte Drossel, 160 mA, zusätzlicher unverdrosselter Ausgang, DC 29 V
LED		Ja
Befestigungsart		REG
Anzahl der Breiten-Teilungseinheiten		4
Approbationen/Zertifikate		



UL

[Sonstige](#)

EIB/KNX

[Sonstige](#)

EG-Konf.

## Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/gamma-td?ssn=5WG1125-1AB02>

**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=5WG1125-1AB02&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5WG1125-1AB02&lang=de)

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=5WG1125-1AB02>

letzte Änderung:

11.06.2018