



ÜBERSpannungsbegrenzer,  
ENTSTOERDIODE DC 12...250V, FUER HILFS- UND  
MOTORSCHUETZE BGR. S00,

Allgemeine technische Daten:		
Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Überspannungsbegrenzer
Baugröße des Schützes		S00
Ausführung des Überspannungsbegrenzers		mit Diode
Umgebungstemperatur		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• während Lagerung</li> <li>• während Betrieb</li> </ul>	°C	-40 ... +80
	°C	-25 ... +60
Steuerstromkreis/ Ansteuerung:		
Spannungsart der Speisespannung		DC
Speisespannung 1		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei DC</li> <li>— Bemessungsanfangswert</li> <li>— Bemessungsendwert</li> </ul>	V	12
	V	250
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:		
Einbaulage		beliebig
Befestigungsart		aufsteckbar
Breite	mm	28
Höhe	mm	46
Tiefe	mm	9
Approbationen/ Zertifikate:		
Eignungsnachweis		CE / UL / CSA / CCC

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
-----------------------------	-----------------------	---------------------	-----------



[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



### Schiffbau



### sonstiges

[Bestätigungen](#)

[Umweltbestätigung](#)



### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<http://www.siemens.com/industrymall>

**CAX-Online-Generator**

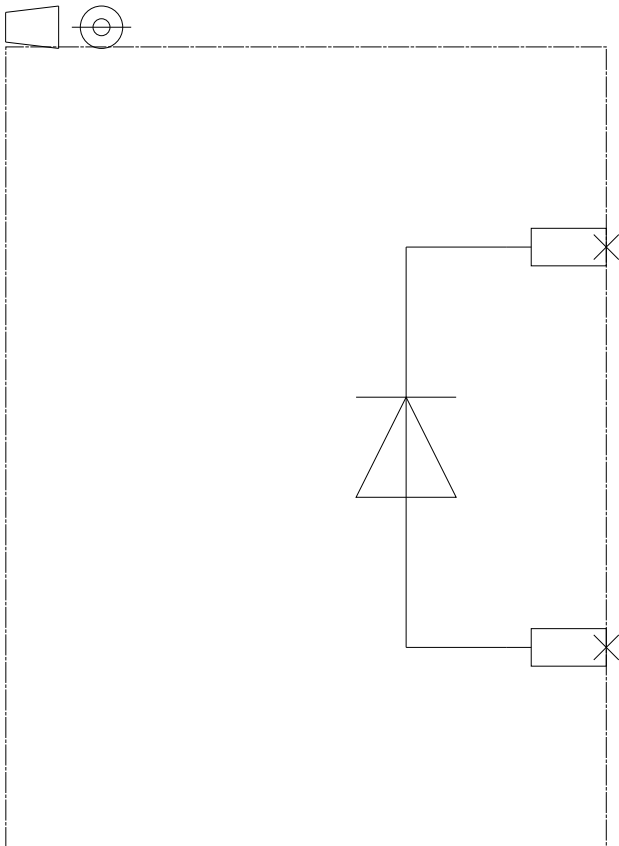
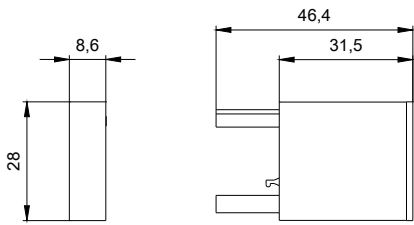
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT29161DG00>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT29161DG00>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT29161DG00&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT29161DG00&lang=de)



letzte Änderung:

24.04.2015