



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"> • während Lagerung 	°C	-40 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb 	°C	-25 ... +60

Steuerstromkreis/ Ansteuerung:

Spannungsart der Speisespannung		DC
Speisespannung 1		
<ul style="list-style-type: none"> • bei DC 		
<ul style="list-style-type: none"> — Bemessungsanfangswert 	V	12
<ul style="list-style-type: none"> — Bemessungsendwert 	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

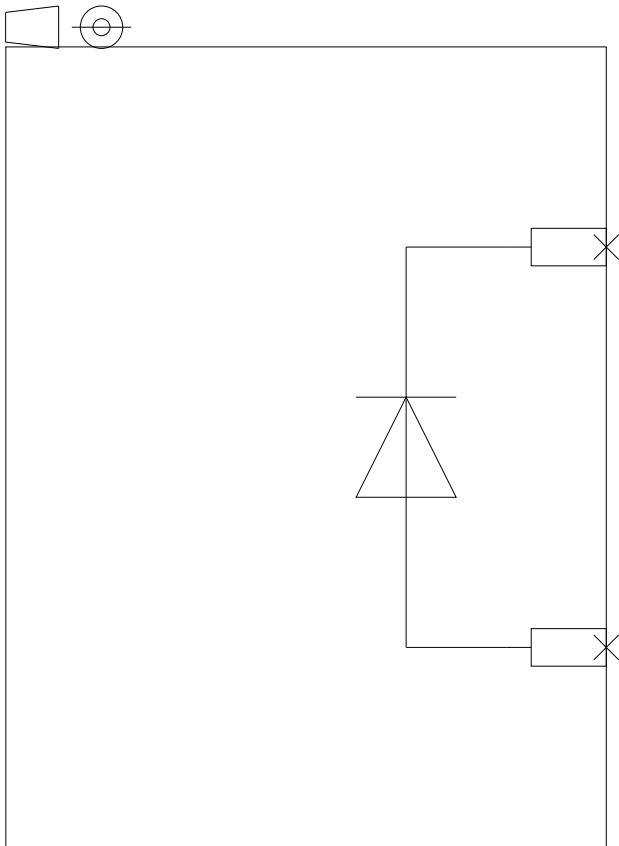
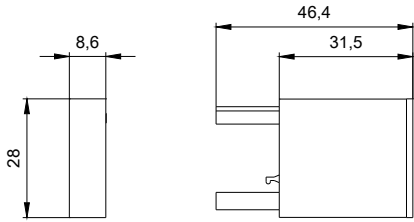
Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)
<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

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



letzte Änderung:

16.03.2015