



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

Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markennamen		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:

Art der Spannung / der Speisespannung		DC
Frequenz der Speisespannung		
<ul style="list-style-type: none"> 1 / Bemessungswert 	Hz	0
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
Art der Befestigung		aufsteckbar

Breite	mm	28
Höhe	mm	46
Tiefe	mm	9

Approbationen/ Zertifikate:

Eignungsnachweis CE / UL / CSA / CCC

allgemeine Produktzulassung

Prüfbescheinigungen



[ROSTEST](#)



[Hersteller](#)

Schiffbau



Schiffbau

sonstiges



[Hersteller](#)



Weitere Informationen:

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

CAx-Online-Generator

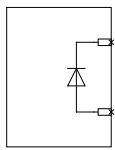
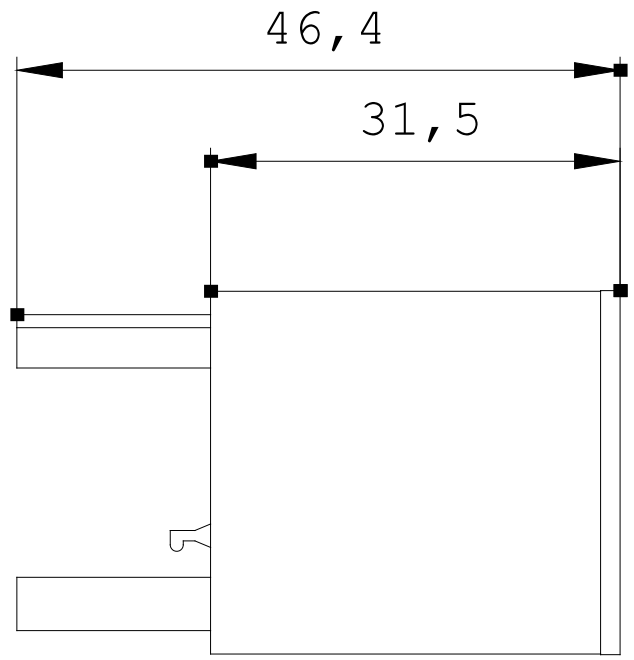
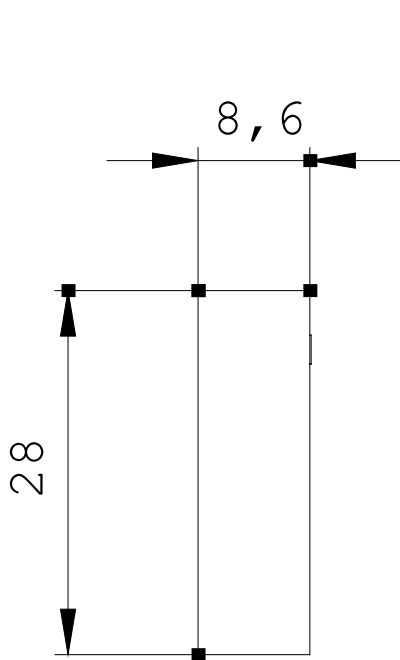
<http://www.siemens.com/cax>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3RT2916-1DG00/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2916-1DG00



letzte Änderung:

06.02.2012