SIEMENS

Produktdatenblatt 3RT2926-1ER00



UEBERSPANNUNGSBEGRENZER, DIODENKOMBINATION, DC 24 V, FUER MOTORSCHUETZE BGR. S0,

Allgemeine technische Daten:				
Produkt-Markenname		SIRIUS		
Produkt-Bezeichnung		Überspannungsbegrenzer		
Baugröße des Schützes		S0		
Ausführung des Überspannungsbegrenzers		mit Diodenkombination		
Umgebungstemperatur				
während Lagerung	°C	-40 +80		
während Betrieb	°C	-25 +60		

Steuerstromkreis:				
Art der Spannung / der Steuerspeisespannung		DC		
Frequenz der Steuerspeisespannung				
• 1 / Bemessungswert	Hz	0		
Steuerspeisespannung / 1				
• bei DC				
Bemessungswert	V	24		

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:				
Einbaulage		beliebig		
Art der Befestigung		aufsteckbar		
Breite	mm	30		

Höhe	mm	19
Tiefe	mm	12

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)

 $\underline{\text{http://www.siemens.de/industrial-controls/mall}}$

CAx-Online-Generator

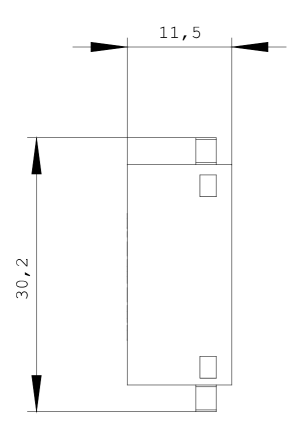
http://www.siemens.com/cax

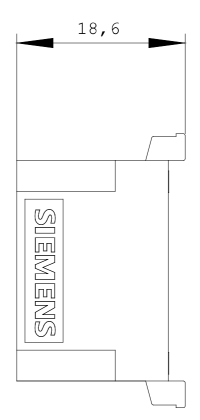
 $Service \& Support \ (Handbücher, \ Betriebsanleitungen, \ Zertifikate, \ Kennlinien, \ FAQs, \dots)$

http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3RT2926-1ER00/all

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

 $\underline{\text{http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2926-1ER00}$







letzte Änderung:

06.02.2012