SIEMENS

Datenblatt 3RT2936-1BB00



UEBERSPANNUNGSBEGRENZER, VARISTOR, AC 24...48V, DC 24...70V, FUER SCHUETZE BGR. S2

Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:			
Produkt-Markenname		SIRIUS	
Produkt-Bezeichnung		Überspannungsbegrenzer	
Baugröße des Schützes		S2	
Ausführung des Überspannungsbegrenzers		mit Varistor	
Umgebungstemperatur			
während Lagerung	°C	-40 + 80	
während Betrieb	°C	-25 + 60	

Spannungsart der Steuerspeisespannung		AC/DC
Steuerspeisespannungsfrequenz		
• 1 Bemessungswert	Hz	50
• 2 Bemessungswert	Hz	60
Steuerspeisespannung 1		
• bei DC		
 Bemessungsanfangswert 	V	24
 Bemessungsendwert 	V	70
• bei AC		
— bei 50 Hz Bemessungsanfangswert	V	24
— bei 50 Hz Bemessungsendwert	V	48
— bei 60 Hz Bemessungsendwert	V	48
— bei 60 Hz Bemessungsanfangswert	V	24

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:	
Einbaulage	beliebig

Befestigungsart		aufsteckbar
Breite	mm	30
Höhe	mm	30
Tiefe	mm	14,5

Approbationen/ Zertifikate:

Eignungsnachweis CE / UL / CSA / CCC

allgemeine	Konformitätserklärung	sonstiges
Produktzulassung		

EHC



Umweltbestätigung

Weitere Informationer

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

http://www.siemens.com/industrymall

CAx-Online-Generator

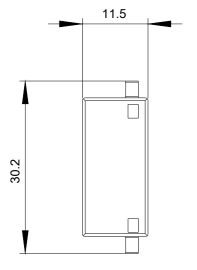
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT29361BB00

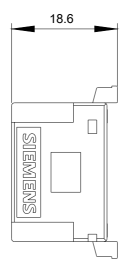
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

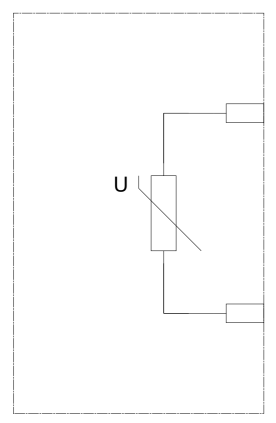
https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT29361BB00

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT29361BB00&lang=de







letzte Änderung:

27.04.2015