

Entstördiode, mit LED DC 24...70 V
 Überspannungsbegrenzer zum Aufsetzen an Schütze
 Baugröße S00





Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Überspannungsbegrenzer
Ausführung des Überspannungsbegrenzers	mit Diode

Steuerstromkreis/ Ansteuerung:

Spannungsart der Steuerspeisespannung	DC						
Steuerspeisespannung 1							
<ul style="list-style-type: none"> • bei DC — Bemessungsanfangswert — Bemessungsendwert 	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">V</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">24</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">V</td> <td></td> <td style="text-align: center;">70</td> </tr> </table>	V		24	V		70
V		24					
V		70					

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
 CSA	 UR		 EG-Konf.
	Baumusterprüfbescheinigung		spezielle Prüfbescheinigungen

Schiffbau



Schiffbau



sonstiges

[Bestätigungen](#)
[sonstig](#)
[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&mfb=3RT1916-1LM00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1916-1LM00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3RT1916-1LM00&lang=de

letzte Änderung:

27.03.2017