

Überspannungsbegrenzer RC-Glied mit  
Leitungsabstandshalter AC 240-400 V zum Anbau an  
Spulenklemme für Schütze Baugröße S0-S2







### Allgemeine technische Daten

<b>Produkt-Bezeichnung</b>		Überspannungsbegrenzer
<b>Ausführung des Überspannungsbegrenzers</b>		mit RC-Glied

### Steuerstromkreis/ Ansteuerung

<b>Spannungsart der Speisespannung</b>		AC
<b>Speisespannungsfrequenz</b>		
• 1 Bemessungswert	Hz	50
• 2 Bemessungswert	Hz	60
<b>Speisespannung 1</b>		
• bei AC		
— bei 50 Hz	V	240 ... 400
— bei 60 Hz	V	400 ... 240

### Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	sonstiges
 CSA  UR  EAC  EG-Konf.	<a href="#">Sonstige</a>	<a href="#">Bestätigungen</a>

## Weitere Informationen

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

<https://www.siemens.de/ic10>

### Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=3TX7402-3U>

### CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mfb=3TX7402-3U>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TX7402-3U>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3TX7402-3U&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3TX7402-3U&lang=de)

letzte Änderung:

12.10.2020