

Überspannungsbegrenzer RC-Glied zum Aufschnappen  
AC 240-400 V für Schütze Baugröße 8...12



Abbildung ähnlich

| Allgemeine technische Daten  |    |                        |
|--|----|------------------------|
| Produkt-Bezeichnung  |    | Überspannungsbegrenzer |
| Ausführung des Überspannungsbegrenzers                               |    | mit RC-Glied           |
| Steuerstromkreis/ Ansteuerung  |    |                        |
| Spannungsart der Speisespannung                                      |    | AC                     |
| Speisespannungsfrequenz  |    |                        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Bemessungswert</li> </ul> | Hz | 50                     |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Bemessungswert</li> </ul> | Hz | 60                     |
| Speisespannung 1   |    |                        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• bei AC</li> </ul>           |    |                        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>— bei 50 Hz</li> </ul>        | V  | 240 ... 400            |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>— bei 60 Hz</li> </ul>        | V  | 400 ... 240            |
| Approbationen/ Zertifikate   |    |                        |

[Bestätigungen](#)

#### 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=3TX7522-3U>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mfb=3TX7522-3U>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TX7522-3U>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3TX7522-3U&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3TX7522-3U&lang=de)

letzte Änderung:

04.11.2020