



Abbildung ähnlich

Überspannungsbegrenzer Varistor zum Aufschnappen DC 150-250 V für Schütze Baugröße 8...12

<b>Produktkategorie</b>	Überspannungsbegrenzer	
<b>Produkt-Bezeichnung</b>	Varistor	
<b>Allgemeine technische Daten</b>		
<b>Eignungsnachweis</b>	CE / UL / CSA	
<b>RoHS-Richtlinie (Datum)</b>	07/01/2006	
<b>Spannungsart der Steuerspeisespannung</b>	DC	
<b>Steuerspeisespannung 1</b>	150 ... 250 V	
• bei DC		
<b>Ausführung des Überspannungsbegrenzers</b>	Varistor	
<b>Umgebungsbedingungen</b>		
<b>Umgebungstemperatur</b>	-25 ... +55 °C	
• während Betrieb		
• während Lagerung		-40 ... +80 °C
<b>Approbationen Zertifikate</b>		
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Sonstige



EG-Konf.



[Bestätigungen](#)

### Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3TX7522-3J>

CAX-Online-Generator

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

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

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

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

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

