

Überspannungsbegrenzer Varistor zum Aufschnappen und als Unterbauglied AC 127...240V/DC 150...250V für Schütze Baugröße 0 und 1



### Allgemeine technische Daten:

Produkt-Bezeichnung		Überspannungsbegrenzer
Ausführung des Überspannungsbegrenzers		mit Varistor

### Steuerstromkreis/ Ansteuerung:

Spannungsart der Steuerspeisespannung		AC/DC
Steuerspeisespannungsfrequenz		
• 1 Bemessungswert	Hz	50
• 2 Bemessungswert	Hz	60
Steuerspeisespannung 1		
• bei DC		
— Bemessungsanfangswert	V	150
— Bemessungsendwert	V	250
• bei AC		
— bei 50 Hz Bemessungsanfangswert	V	115
— bei 50 Hz Bemessungsendwert	V	240
— bei 60 Hz Bemessungsendwert	V	240
— bei 60 Hz Bemessungsanfangswert	V	115

### Approbationen/ Zertifikate:

<b>allgemeine Produktzulassu ng</b>	<b>Prüfbescheinig ungen</b>	<b>Schiffbau</b>	<b>sonstiges</b>
---	---------------------------------	------------------	------------------



spezielle  
Prüfbescheinigungen



Umweltbestätigung

## sonstiges

Bestätigungen

## Weitere Informationen

**Information- und 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&mifb=3TX4490-0W>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TX4490-0W>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mifb=3TX4490-0W&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mifb=3TX4490-0W&lang=de)

letzte Änderung:

16.03.2017