





Überspannungsbegrenzer RC-Glied zum Aufschnappen
AC 127-240 V für Schütze Baugröße 3...6

Allgemeine technische Daten:		
Produkt-Bezeichnung		Überspannungsbegrenzer
Ausführung des Überspannungsbegrenzers		mit RC-Glied

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	127
— bei 50 Hz Bemessungsendwert	V	240
— bei 60 Hz Bemessungsendwert	V	240
— bei 60 Hz Bemessungsanfangswert	V	127

Approbationen/ Zertifikate:			
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
 CSA	 UR		 EG-Konf.
		spezielle Prüfbescheinigungen	Sonstige

sonstiges
Bestätigungen

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&mlfb=3TX7462-3T>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TX7462-3T>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TX7462-3T&lang=de

letzte Änderung:

02.07.2018