

## Siemens Indus.Sector UEBERSpannungsbegrenzer VARISTOR < AC 48

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0770213
EAN	4011209054899
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3TX64461A
Hersteller-Typ	3TX6446-1A
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Baustein für Schutzbeschaltung



### Technische Informationen

Funktion	
Bemessungssteuerspeisespannung	48V bei AC 50 Hz
Bemessungssteuerspeisespannung	0...0V
Bemessungssteuerspeisespannung	70V bei DC
Spannungsart zur Betätigung	
Mit LED-Anzeige	

Siemens Indus.Sector UEBERSpannungsbegrenzer VARISTOR 48V,  
 Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 60 Hz 0V,  
 Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 0 ...

70V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Auf alle Schütze und  
 Hilfsschalterblöcke mit Schraubanschlüssen können von vorne RC-Glieder,  
 Varistoren, Dioden oder Diodenkombinationen (Kombination von Diode und  
 Zenerdiode für kurze Abschaltzeiten) zur Bedämpfung von  
 Abschaltüberspannungen der Spule aufgesteckt werden.

Hierzu ist das Gerätekenzeichnungsschild zu entfernen.

Das Schild kann auf dem aufgesteckten Überspannungsbegrenzer wieder  
 aufgeschnappt werden

[Siemens Indus.Sector UEBERSPANNUNGSBEGRENZER VARISTOR](#)

