

PRODUCT-DETAILS

# RC5-2/250

## RC5-2/250 Löschglied 110-250V 50/60Hz, RC-Typ für (U)A45-(U)A110, GA Schütze



### Allgemeine Informationen

Typ	RC5-2/250
Bestellnummer	1SBN050200R1002
EAN	3471522121301
Beschreibung	RC5-2/250 Löschglied 110-250V 50/60Hz, RC-Typ für (U)A45-(U)A110, GA Schütze
Langbeschreibung	<p>RC5-2/250 ist ein RC-Überspannungsschutz zur Reduzierung des maximalen Überspannungsspitzenwerts und zur Begrenzung oder sogar vollständigen Beseitigung der hohen Vorspannungsfrequenzen bei Verwendung mit einem wechselstrombetriebenen konventionellen Schütz für eine Steuerstromkreis-Nennspannung zwischen 110 ... 250 V AC 50/60Hz.</p> <p>Vorteile:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der Überspannungsschutz wird auf das Ober- oder Seitenteil des Schützes oder des Hilfsschützes aufgeschnappt, ohne die Abmessungen des Gerätes zu verändern.</li> <li>- sehr schnelles Clipping: Dämpfung von steilen Fronten und damit von hohen Frequenzen.</li> </ul> <p>Keine Betriebsverzögerungen.</p>

### Technische Daten

Geeignet für	A45 A50 A63 A75 A95 A110 GA75 UA50 UA63
--------------	---

UA75  
 UA95  
 UA110  
 UA50RA  
 UA63RA  
 UA75RA  
 UA95RA  
 UA110RA  
 AX50  
 AX65  
 AX80  
 AX95  
 AX115  
 AX150

Bemessungssteuerspannung ( $U_c$ )	50 Hz / 60 Hz 110 ... 250 V AC
Version	RC type
Montageart	Clipped onto the top or bottom part of the contactor or contactor relay

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -20 ... +70 °C
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen

## Abmessungen

Breite des Produkts	30.25 mm
Höhe des Produkts	10.5 mm
Tiefe des Produkts	32.4 mm
Nettogewicht	0.015 kg

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Blister 2 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	65 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	12 mm
Länge Verpackungseinheit 1	96 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.03 kg
EAN Verpackungseinheit 1	3471522121301
Menge Verpackungseinheit 2	Karton 324 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	245 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	153 mm
Länge Verpackungseinheit 2	75 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	4.86 kg
Menge	1200 Stück

## Verpackungseinheit 3

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	2 Stück
Zolltarifnummer	85363030
E-Nummer (Finnland)	3709199
Nachfolgeprodukt	1SBN050410R1002

## Zertifikate und Deklarationen

cUL Zertifikat	UL_20120523-E312527_1_3
Konformitätserklärung - CE	1SBD250816U1000
Konformitätserklärung - UKCA	1SBD250833U1000
GOST Zertifikat	GOST_POCCFR.ME77.B07175.pdf
RINA Zertifikat	RINA_ELE172319XG001
RoHS Information	1SBD350059R1000
UL Zulassung	UL_E312527

## Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	1SBC100214C0201
UL Zulassung	UL_E312527

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	8536 30 30
UNSPSC	39121610
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4906 >> Surge suppressers

## Wird verwendet (als Ersatzteil für "Produkte")

Identifizier	Description	Quantity	Unit Of Measure
3HAC020536-014	No Description Available	1	piece

Produktspezifische Teiledaten		
Product	Robotics Part Category	Robot Design Year
3HAC020536-014	Process Module	IRC5 M2004

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Schütze → Blockschütze Zubehör  
Robotertechnik → Steuerungseinheiten → Robotersteuerung → IRC5 Single

