
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	1ISBN050200R1002
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">- Der Überspannungsschutz wird auf das Ober- oder Seitenteil des Schützes oder des Hilfsschützes aufgeschnappt, ohne die Abmessungen des Gerätes zu verändern.- sehr schnelles Clipping: Dämpfung von steilen Fronten und damit von hohen Frequenzen.Keine Betriebsverzögerungen.

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	1ISBN050410R1002

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 äußereren 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")

Identifier	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

