

Produktdetails

# RC5-2/133

## RC5-2/133 Löschglied 50-133V 50/60Hz, RC-Typ für (U)A45-(U)A110, GA Schütze



### Allgemeine Informationen

Typ	RC5-2/133
Bestellnummer	1SBN050200R1001
EAN	3471522121295
Beschreibung	RC5-2/133 Löschglied 50-133V 50/60Hz, RC-Typ für (U)A45-(U)A110, GA Schütze
Langbeschreibung	<p>RC5-2/133 ist ein RC-Überspannungsschutz zur Reduzierung des maximalen Überspannungsspitzenwerts und zur Begrenzung oder sogar vollständigen Beseitigung der hohen Vorspannungsfrequenzen beim Einsatz mit einem wechselstrombetriebenen konventionellen Schütz für eine Nennsteuerspannung zwischen 50 ... 133 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>

### Bestelldaten

Nachfolgeprodukt	1SBN050410R1001
Mindestbestellmenge	2 Stück
Zolltarifnummer	85363030
Baureihe	Accessories for Block Contactors

---

## Hauptdokumente

---

Datenblatt, technische Information	1SBC100214C0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

---



---

## Abmessungen

---

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

---



---

## Technische Daten

---

Montageart	Wird auf den oberen oder unteren Teil des Schützes oder des Schützrelais geklemmt
Bemessungssteuerspannung ( $U_c$ )	50 Hz / 60 Hz 50 ...133 V AC
Bemessungsfrequenz (f)	Steuerstromkreis 50 / 60 Hz
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

---



---

## Umwelt

---

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -20 ... +70 °C
RoHS Information	2CMT2021-006277
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Konformitätserklärung -	1SBD250816U1000
-------------------------	-----------------

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

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Blister 2 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	65 mm
Länge Verpackungseinheit 1	96 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	12 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.03 kg
EAN Verpackungseinheit 1	3471522121295
Menge Verpackungseinheit 2	Karton 324 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	245 mm
Länge Verpackungseinheit 2	75 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	153 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	4.86 kg
Menge Verpackungseinheit 3	1200 Stück

## Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371392
ETIM 6	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 9	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4906 >> Surge suppressers
UNSPSC	39121610

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Schütze → Blockschütze Zubehör

