

Produktdetails

E463/3KB Ein-Aus-Schalter



Allgemeine Informationen		
Тур	E463/3KB	
Bestellnummer	2CCE160300R0131	
EAN	7612270932528	
Beschreibung	E463/3KB Ein-Aus-Schalter	
	Als Hauptschalter zwischen dem letzten Überstrom- Schutzorgan vor der Messeinrichtung und dem	
Langbeschreibung	Stromkreisverteiler. Die Hauptschalter können auch für verschiedene andere Anwendungen eingesetzt werden. Mit doppelunterbrechenden Schaltkontakten und Kurzschlussfestigkeit bis 10 kA mit Vorsicherung In < 63 A, gG	

Technische Daten		
Normen	EN60669-1	
Bemessungsspannung (U _r	Minimum 400 V	
Bemessungsbetriebsspan nung	250 V	
Eingangsspannungsart	AC	
Bemessungsstrom (I_n)	63 A	
Bedingter Bemessungskurzschlussst	10 kA	

Bemessungsausschaltver	
	10 kA
mögen Im,	
Bemessungsfehlerschaltv ermögen $I\Delta m (I_{cs})$	
Verlustleistung	5.4 W
Anzahl Pole	3
Anzahl Kontakte Wechsler	0
Anzahl Kontakte Öffner	0
Anzahl Kontakte Schließer	3
Schaltertyp	Aus
Zubehör anbaubar	Nein
Deckelfarbe	grau
Umwelt	
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
RoHS Information	2CCC413008D0206
Umweltinformationen	2CCC441003C0201
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
Abmessungen	
Breite in Teilungseinheiten	2.5
Breite in Teilungseinheiten Breite des Produkts	44 mm
Breite in Teilungseinheiten Breite des Produkts Höhe des Produkts	44 mm 85 mm
Breite in Teilungseinheiten Breite des Produkts Höhe des Produkts Tiefe des Produkts	44 mm 85 mm 70 mm
Breite in Teilungseinheiten Breite des Produkts Höhe des Produkts Tiefe des Produkts Nettogewicht	44 mm 85 mm 70 mm 172.9 g
Breite in Teilungseinheiten Breite des Produkts Höhe des Produkts Tiefe des Produkts	44 mm 85 mm 70 mm
Breite in Teilungseinheiten Breite des Produkts Höhe des Produkts Tiefe des Produkts Nettogewicht	44 mm 85 mm 70 mm 172.9 g
Breite in Teilungseinheiten Breite des Produkts Höhe des Produkts Tiefe des Produkts Nettogewicht Einbautiefe (t ₂)	44 mm 85 mm 70 mm 172.9 g
Breite in Teilungseinheiten Breite des Produkts Höhe des Produkts Tiefe des Produkts Nettogewicht Einbautiefe (t ₂) Bestelldaten	44 mm 85 mm 70 mm 172.9 g 70 mm
Breite in Teilungseinheiten Breite des Produkts Höhe des Produkts Tiefe des Produkts Nettogewicht Einbautiefe (t ₂) Bestelldaten Mindestbestellmenge Menge	44 mm 85 mm 70 mm 172.9 g 70 mm
Breite in Teilungseinheiten Breite des Produkts Höhe des Produkts Tiefe des Produkts Nettogewicht Einbautiefe (t ₂) Bestelldaten Mindestbestellmenge Menge Verpackungseinheit 1 Bruttogewicht	44 mm 85 mm 70 mm 172.9 g 70 mm
Breite in Teilungseinheiten Breite des Produkts Höhe des Produkts Tiefe des Produkts Nettogewicht Einbautiefe (t ₂) Bestelldaten Mindestbestellmenge Menge Verpackungseinheit 1 Bruttogewicht	44 mm 85 mm 70 mm 172.9 g 70 mm
Breite in Teilungseinheiten Breite des Produkts Höhe des Produkts Tiefe des Produkts Nettogewicht Einbautiefe (t ₂) Bestelldaten Mindestbestellmenge	44 r 85 r 70 r 172. 70 r

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5537
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC001545 - Schalter für Reiheneinbau
ETIM 9	EC001545 - Schalter für Reiheneinbau
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85365053
eClass	V11.0 : 27142301
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

Kategorien

 ${\sf Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme} \to {\sf Installationsger\"{a}te} \to {\sf Befehls-\ und\ Meldeger\"{a}te} \to {\sf Lasttrennschalter}$

