

Produktdetails

E463/3KB

E463/3KB Ein-Aus-Schalter



Allgemeine Informationen

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

Technische Daten

Normen	EN60669-1
Bemessungsspannung (U_r)	Minimum 400 V
Bemessungsbetriebsspannung	250 V
Eingangsspannungsart	AC
Bemessungsstrom (I_n)	63 A
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom (I_{nc})	10 kA
Bemessungsausschaltvermögen I_m ,	10 kA

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
Umweltinformationen	2CCC441003C0201

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	2.5
Breite des Produkts	44 mm
Höhe des Produkts	85 mm
Tiefe des Produkts	70 mm
Nettogewicht	172.9 g
Einbautiefe (t_2)	70 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	56 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	77 mm
Länge Verpackungseinheit 1	92 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	196.2 g
EAN Verpackungseinheit 1	7612270932528

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85365000
Herkunftsland	Schweiz (CH)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CCY442101D0601
Umweltinformationen	2CCC441003C0201
Betriebs- und	No document needed

Montageanleitung

RoHS Information

2CCC413008D0206

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische
Information

9AKK107992A5537

Betriebs- und
Montageanleitung

No document needed

Klassifizierungen

ETIM 7

EC001545 - Schalter für Reiheneinbau

ETIM 8

EC001545 - Schalter für Reiheneinbau

WEEE Kategorie

5. 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

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Befehls- und Meldegeräte → Lasttrennschalter

