

Produktdetails

# E463/3SL

## E463/3SL Ein-Aus-Schalter



### Allgemeine Informationen

Typ	E463/3SL
Bestellnummer	2CCE160301R0131
EAN	7612270932535
Beschreibung	E463/3SL Ein-Aus-Schalter
Langbeschreibung	Als Hauptschalter zwischen dem letzten Überstrom- Schutzorgan vor der Messeinrichtung und dem Stromkreisverteiler. Der Hauptschalter ist verriegelbar. 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	230/400 V
Eingangsspannungsart	AC
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	63 A
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom ( $I_{nc}$ )	10 kA
Bemessungsausschaltvermögen $I_m$ ,	10 kA

Bemessungsfehlerschaltv  
ermögen  $I_{cs}$  ( $I_{cs}$ )

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 des Produkts	44 mm
Höhe des Produkts	85 mm
Tiefe des Produkts	70 mm
Nettogewicht	207.3 g
Einbautiefe ( $t_2$ )	70 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	230.6 g

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CCY442101D0601
-------------------------------	-----------------

## 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	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

