

Produktdetails

# E202/100R

## E202/100R Lasttrennschalter



### Allgemeine Informationen

Typ	E202/100R
Bestellnummer	2CDE282001R0100
EAN	4016779645942
Beschreibung	E202/100R Lasttrennschalter
Langbeschreibung	Lasttrennschalter E 200 für DIN-Schienen-Montage entsprechend DIN EN 60715 mit Bemessungsströmen von 80 – 125 A verfügbar und bedingtem Bemessungskurzschlussstrom von 25kA. Anbau von zusätzlichen Hilfskontakten S2C-H6R möglich. Schnelles Entfernen ohne Demontage der Phasenschiene möglich und Einsatz von unverlierbare Schrauben. Verriegelungsvorrichtung als Zubehör verhindert nicht zulässiges ON/OFF-Schalten. Zertifiziert nach Zulassungen VDE, CCC, EAC, KEMA

### Technische Daten

Normen	IEC/EN 60947-3
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	400 V
)	12 V Minimum
Bemessungsbetriebsspannung	230 / 400 V AC
Eingangsspannungsart	AC
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	100 A
Bedingter	25 kA

Bemessungskurzschlussstrom ( $I_{nc}$ )

Bemessungsausschaltvermögen $I_m$ , Bemessungsfehlerschaltvermögen $I_{\Delta m}$ ( $I_{cs}$ )	25 kA
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 3.95 W
Anzahl Pole	2
Anzahl Kontakte Wechsler	0
Anzahl Kontakte Öffner	0
Anzahl Kontakte Schließer	2
Schaltertyp	Aus
Empfohlener Schraubendreher	Nr. 2 Pozidriv
Zubehör anbaubar	Ja
Deckelfarbe	grau

## Umwelt

Schutzart	IP10
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK440002K0201
REACH Erklärung	9AKK107492A1906
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	2
Breite des Produkts	35 mm
Höhe des Produkts	85 mm
Tiefe des Produkts	69 mm
Nettogewicht	0.19 kg
Einbautiefe ( $t_2$ )	70 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	5 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.995 kg

## Zertifikate und Deklarationen

Zertifizierungsstelle	EN IEC
Konformitätserklärung -	2CDK441011D0403

CE

---

## Installation / Montage

---

Betriebs- und  
Montageanleitung

2CSC400002D0208

---

## 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	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27142301
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

---

## Kategorien

---

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

