

Produktdetails

# E203/125R

## E203/125R Lasttrennschalter



### Allgemeine Informationen

Typ	E203/125R
Bestellnummer	2CDE283001R0125
EAN	4016779646147
Beschreibung	E203/125R 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 ( $I_n$ )	125 A
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom ( $I_{nc}$ )	6 kA
Bemessungsausschaltver	6 kA

mögen Im,  
Bemessungsfehlerschaltv  
ermögen I $\Delta$ m (I<sub>cs</sub>)

Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 6.1 W
Anzahl Pole	3
Anzahl Kontakte Wechsler	0
Anzahl Kontakte Öffner	0
Anzahl Kontakte Schließer	3
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	3
Breite des Produkts	52.5 mm
Höhe des Produkts	85 mm
Tiefe des Produkts	69 mm
Nettogewicht	0.29 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	70 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	3 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.915 kg

## Zertifikate und Deklarationen

Zertifizierungsstelle	EN IEC
Konformitätserklärung - CE	2CDK441011D0403

## 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

