

Produktdetails

# E203/100R

## E203/100R Lasttrennschalter



### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | E203/100R   |
| Bestellnummer    | 2CDE283001R0100   |
| EAN              | 4016779646123   |
| Beschreibung     | E203/100R 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<br>12 V Minimum |
| Bemessungsbetriebsspannung                        | 230 / 400 V AC        |
| Eingangsspannungsart                              | AC                    |
| Bemessungsstrom ( $I_n$ )                         | 100 A                 |
| Bedingter Bemessungskurzschlussstrom ( $I_{nc}$ ) | 25 kA                 |
| Bemessungsausschaltver                            | 25 kA                 |

mögen Im,  
Bemessungsfehlerschaltv  
ermögen IΔm (I<sub>cs</sub>)

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Verlustleistung             | bei Bemessungsbedingungen pro Pol 3.95 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               |

## 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<br>IEC       |
| Konformitätserklärung - CE | 2CDK441011D0403 |

## Installation / Montage

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 2CSC400002D0208 |
|--------------------------------|-----------------|

## Hauptdokumente

## 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  |
| UNSPSC                                     | 39122233  |
| eClass                                     | V11.0 : 27142301  |
| IDEA Granular Category Code (IGCC)         | 5293 >> Switch disconnecter   |
| Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel) | Q   |

## Kategorien

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

