

Opis produktu

E202/80G

E202/80G Switch Disconnecter



Ogólne informacje

| | |
|------------------|---|
| Typ produktu | E202/80G |
| Kod zamówieniowy | 2CDE282001R1080 |
| Numer EAN | 4016779645911 |
| Opis katalogowy | E202/80G Switch Disconnecter |
| Opis | These devices are suitable for commanding loads and they are realized according EN 60947-3 and EN 60669-1 respectively. Fast removal without dismantling of the busbar. Captive screws with recessed/slotted head. Pozidrive size 2. Add-on of up to 3 auxiliary contact S2C-H6R possible Integrated lay-on edge for labeling system ILS. Locking device as accessories for unauthorized ON/OFF. Approval: VDE, CCC, KEMA |

Dane techniczne

| | |
|--|-----------------------|
| Normy | IEC/EN 60947-3 |
| Napięcie znamionowe (U_r) | 400 V 12 V Minimum |
| Rodzaj napięcia zasilania | AC |
| Prąd znamionowy (I_n) | 80 A |
| Prąd znamionowy zwarcia umowy (I_{nc}) | 25 kA |
| Straty mocy | na biegun 2.6 W |
| Ilość styków przelącznych | 0 |

| | |
|------------------------------------|------|
| Ilość styków normalnie zamkniętych | 0 |
| Ilość styków normalnie otwartych | 2 |
| Liczba biegunów | 2 |
| Typ przełącznika | Off |
| Kolor obudowy | Grey |

Material Compliance

| | |
|---------------------------|--|
| Dane RoHS | 2CDK440002K0201 |
| Status RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU |
| Data RoHS | 20110701 |
| Deklaracja REACH | 9AKK108468A9644 |
| REACH Information | False - does not contains substances > 0.1 mass percentage |
| Szablon raportowania CMRT | 9AKK108468A3363 |

Normy środowiskowe

| | |
|-----------------|------|
| Stopień ochrony | IP10 |
|-----------------|------|

Wymiary

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Szerokość w liczbie modułów | 2 |
| Szerokość netto | 35 mm |
| Wysokość netto | 85 mm |
| Głębokość / długość netto | 69 mm |
| Masa netto | 0.19 kg |
| Głębokość zabudowy (t ₂) | 70 mm |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Jednostkowe opakowanie | 5 sztuka |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 0.995 kg |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Oznakowanie/certyfikat | EN IEC |
| Deklaracja zgodności UE | 2CDK441011D0403 |

Installation

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Instrukcje i podręczniki | 2CSC400002D0208 |
|--------------------------|-----------------|

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje
techniczne

2CSC400002D0209

Klasyfikacje

| | |
|----------------|--|
| ETIM 8 | EC001545 - Main switch for distribution board |
| ETIM 9 | EC001545 - Main switch for distribution board |
| Kategoria WEEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| WEEE B2C / B2B | Business To Consumer |
| CN8 | 8536 50 80 |
| eClass | V11.0 : 27142301 |

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Command and Signalling Devices → Switch Disconnectors



360°