

---

PRODUCT-DETAILS

# E202/80G

## Isolator E202/80g




---

### Ogólne informacje

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Extended Product Type | E202/80G          |
| ID Produktu           | 2CDE282001R1080   |
| Numer EAN             | 4016779645911     |
| Opis katalogowy       | Isolator E202/80g |

|      |   |
|------|---|
| 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

|             |                 |
|-------------|-----------------|
| Standardy   | IEC/EN 60947-3  |
| Straty mocy | na biegun 2.6 W |

---

### Normy środowiskowe

|             |                                   |
|-------------|-----------------------------------|
| Status RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU |
|-------------|-----------------------------------|

---

### Wymiary

---

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Szerokość produktu netto | 35 mm   |
| Wysokość produktu netto  | 85 mm   |
| Głębokość produktu netto | 69 mm   |
| Waga produktu netto      | 0.19 kg |

### Informacje o pakowaniu

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Jednostka opakowania (poziom 1)   | 5 sztuka      |
| Szerokość opakowania (poziom 1)   | 92 mm         |
| Wysokość opakowania (poziom 1)    | 80 mm         |
| Długość opakowania (poziom 1)     | 183 mm        |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 0.995 kg      |
| EAN opakowania (poziom 1)         | 4016779668927 |
| Jednostka opakowania (poziom 2)   | 60 sztuka     |
| Szerokość opakowania (poziom 2)   | 275 mm        |
| Wysokość opakowania (poziom 2)    | 210 mm        |
| Długość opakowania (poziom 2)     | 395 mm        |
| Waga opakowania brutto (poziom 2) | 12.34 kg      |
| EAN opakowania (poziom 2)         | 4016779865777 |

### Charakterystyka zamówienia

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |
| Kod taryfy celnej          | 85365080 |

### Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Deklaracja zgodności - CE | 2CDK441011D0403 |
| Instrukcje i podręczniki  | 2CSC400002D0208 |
| Dane RoHS                 | 2CDK440002K0201 |

### Najczęściej Pobierane

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 2CSC400002D0209 |
| Instrukcje i podręczniki              | 2CSC400002D0208 |

### Klasyfikacje

---

|        |   |
|--------|---|
| ETIM 4 | EC000216 - Switch disconnector                |
| ETIM 5 | EC001545 - Main switch for distribution board |
| ETIM 6 | EC001545 - Main switch for distribution board |
| ETIM 7 | EC001545 - Main switch for distribution board |
| eClass | V11.0 : 27142301                              |

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Aparatura modułowa pozostała → Modułowa aparatura sterownicza

