








Gniazdo wtyczkowe SCHUKO 16 A 250 V~ z polem opisowym i zaawansowaną ochroną przed dotknięciem (Safety Plus) System 55



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 kremowy z połyskiem	4462 01	1/5	01	4010337093367
 czysta biel z połyskiem	4462 03	1/5	01	4010337093381
 czysta biel, matowy	4462 27	1/5	01	4010337093404
 antracytowy	4462 28	1/5	11	4010337093411
 kolor aluminium	4462 26	1/5	11	4010337093398
 czarny matowy	4462 005	1/5	11	4010337093350
 szary matowy	4462 015	1/5	11	4010337093374

Właściwości

- Pierścień nośny jest uziemiony w połączeniu z uchwytami mocującymi oraz śrubami uchwytów.
- Szybkie mocowanie (ok. 3,5 obrotu na uchwyt mocujący).

- Zamknięte uchwyty rozporowe.
- Łatwiejsze mocowanie uchwytów za pomocą trwałego napędu z łbem śruby PZ1 / rowek / PH.
- Uproszczona instalacja za pomocą śrub puszki dzięki opatentowanemu układowi dużych otworów.
- Niewielka głębokość montażu.
- Duża, uformowana ergonomicznie dźwignia zwalnająca.
- Stabilny kabłąk uziemiający z masywnymi kołkami uziemiającymi.
- Stabilny i odporny na korozję stalowy pierścień nośny.
- Odporna na pękanie podstawa z tworzywa termoplastycznego.

Dane techniczne

Głębokość montażu:	29 mm
Przewody:	szttywne i elastyczne
Przekrój przyłącza - do przewodów:	od 1,5 mm ² do 2,5 mm ²
Temperatura otoczenia - zaawansowana ochrona przed dotknięciem:	0°C do +45°C

Wskazówki

- Zaawansowana ochrona przed dotknięciem (Safety Plus) zgodnie z normą IEC 60884-1.

Zakres dostawy

- Tabliczka opisowa „EDV” jest dołączona.
-