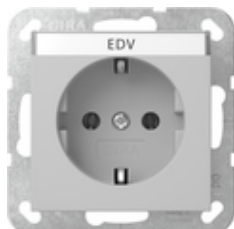









Gniazdo wtyczkowe SCHUKO 16 A 250 V~z polem opisowym System 55



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 kremowy z połyskiem	4457 01	1/5		4010337093244
 czysta biel z połyskiem	4457 03	1/5		4010337093268
 czysta biel matowa	4457 27	1/5		4010337093329
 antracytowy	4457 28	1/5		4010337093336
 kolor aluminium	4457 26	1/5		4010337093312
 czarny matowy	4457 005	1/5		4010337093237
 szary matowy	4457 015	1/5		4010337093251

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 puszkę dzięki opatentowanej układowi dużych otworów.
- Niewielka głębokość montażu.
- Duża, uformowana ergonomicznie dźwignia zwalnająca.
- Stabilny kablak uziemiający z masywnymi kołkami uziemiającymi.
- Stabilny i odporny na korozję stalowy pierścień nośny.
- Odporna na pękanie podstawa z tworzywa termoplastycznego.

Ilustracje i tym podobne mogą odbiegać od oryginałów.

Dane techniczne

Głębokość montażu:	29 mm
Przewody:	szttywne i elastyczne
Przekrój przyłącza - do przewodów:	od 1,5 mm ² do 2,5 mm ²

Zakres dostawy

- Tabliczka opisowa „EDV” jest dołączona.
