









Gniazdo wtyczkowe z kolkiem uziemiającym 16 A 250 V~,klapką i zaawansowaną ochroną przed dotknięciem (Safety Plus) System 55



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 kremowy z połyskiem	4488 01	10	01	4010337095804
 czysta biel z połyskiem	4488 03	10	01	4010337095835
 czysta biel, matowy	4488 27	10	01	4010337095859
 antracytowy	4488 28	10	11	4010337095866
 kolor aluminium	4488 26	10	11	4010337095842
 czarny matowy	4488 005	1/5	11	4010337095798
 szary matowy	4488 015	10	11	4010337095811
 stal szlachetna	4488 600	1/5	11	4010337095873

Właściwości

- Z zaciskami wtykanymi.
- 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 zwalniająca.
- 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

- Zatwierdzony zgodnie z NBN C 61-112-1:2017.
- Zaawansowana ochrona przed dotknięciem (Safety Plus) zgodnie z normą IEC 60884-1.