






Gniazdo wtyczkowe ze stykiem ochronnym SCHUKO 16 A 250 V~ bez uchwytów mocujących



| Specyfikacja | Nr katalogowy | Jednostka opakowania | SC | EAN |
|--|---------------|----------------------|----|---------------|
|  czysta biel z połyskiem | 4466 70 | 1/10 | | 4010337117896 |
|  czysta biel matowa (lakierowana) | 4466 72 | 1/5 | | 4010337117902 |
|  antracytowy (lakierowany) | 4466 73 | 1/5 | | 4010337117872 |
|  czarny matowy (lakierowany) | 4466 74 | 1/5 | | 4010337117919 |
|  szary matowy (lakierowany) | 4466 76 | 1/5 | | 4010337117889 |

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 puszeki 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 pęknięcie podstawa z tworzywa termoplastycznego.

Dane techniczne

Głębokość montażu: 32 mm

Przewody: sztywne i elastyczne

Przekrój przyłącza
- do przewodów: od 1,5 mm² do 2,5 mm²

Wskazówki

- Sprawdzane ze zwiększonym naciskiem kabłąka uziemiającego według T.N.O.
