




Gniazdo wtyczkowe SCHUKO 16 A 250 V~ (IP20) TX_44



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 czysta biel	4188 66	1/5		4010337093107
 antracytowy	4188 67	1/5		4010337093114
 kolor aluminium	4188 65	1/5		4010337093091

Właściwości

- Pierścień nośny jest uziemiony w połączeniu z uchwytemi mocującymi oraz śrubami uchwytnymi.
- Szybkie mocowanie (ok. 3,5 obrotu na uchwyt mocujący).
- Zamknięte uchwyty rozporowe.
- Łatwiejsze mocowanie uchwytnych za pomocą trwałego napędu z łbem śruby PZ1 / rowek / PH.
- Uproszczona instalacja za pomocą śrub puszek 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:	29 mm
Przewody:	szttywne i elastyczne
Przekrój przyłącza - do przewodów:	od 1,5 mm ² do 2,5 mm ²

Wskazówki

- Nie nadaje się do instalowania w pomieszczeniach wilgotnych, ponieważ stopień ochrony wynosi IP20.
 - Podczas montażu należy także zastosować kołnierz uszczelniający ramki.
-