









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



| Specyfikacja  | Nr katalogowy | Jednostka opakowania | SC | EAN           |
|---|---------------|----------------------|----|---------------|
|  kremowy z połyskiem       | 4414 01       | 1/5                  |    | 4010337094388 |
|  czysta biel z połyskiem | 4414 03       | 1/5                  |    | 4010337094401 |
|  czysta biel matowa      | 4414 27       | 1/5                  |    | 4010337094425 |
|  antracytowy             | 4414 28       | 1/5                  |    | 4010337094432 |
|  kolor aluminium         | 4414 26       | 1/5                  |    | 4010337094418 |
|  czarny matowy           | 4414 005      | 1/5                  |    | 4010337094371 |
|  szary matowy            | 4414 015      | 1/5                  |    | 4010337094395 |
|  stal szlachetna         | 4414 600      | 1/5                  |    | 4010337094463 |

## 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 puszkii 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  
- sztywne i elastyczne:

Przekrój przyłącza  
- do przewodów: od 1,5 mm<sup>2</sup> do 2,5 mm<sup>2</sup>

---

## Wskazówki

- Ramka (1x do 5x) z programów stylistycznych Standard 55, Gira E1 i Gira E2 w połączeniu z zestawem uszczelnień nadaje się również do montażu podtynkowych gniazd wtyczkowych SCHUKO z kłapką w sposób bryzgoszczelny zgodnie z IP44.
- Zaawansowana ochrona przed dotknięciem (Safety Plus) zgodnie z normą DIN VDE 0620-1.