









## Розетка SCHUKO 16 A 250 В~ Штыревые клеммы



| Спецификация  | Арт. №   | Упаковочная единица | Система цен | EAN           |
|---|----------|---------------------|-------------|---------------|
|  Кремовый глянцевый | 4188 01  | 10/100              | 21          | 4010337092872 |
|  Белый глянцевый   | 4188 03  | 10/100              | 21          | 4010337092896 |
|  Белый матовый     | 4188 27  | 10/100              | 21          | 4010337092940 |
|  Антрацитовый      | 4188 28  | 10/100              | 11          | 4010337092957 |
|  Цвет «алюминий»   | 4188 26  | 10/100              | 11          | 4010337092933 |
|  Черный матовый    | 4188 005 | 10/100              | 11          | 4010337092865 |
|  Серый матовый     | 4188 015 | 1/5                 | 11          | 4010337092889 |
|  Нержавеющая сталь | 4188 600 | 1/5                 | 11          | 4010337092964 |

## Характеристики

- Опорное кольцо заземлено вместе с распорчными захватами и винтами.
- Винтовое крепление (примерно 3,5 оборота на каждый распорчный захват).
- Распорчные захваты в корпусе.
- Более простое крепление захватами за счет прочного механизма головки винта PZ1 / шлица / PH.
- Простой монтаж благодаря запатентованному расположению широких профилей с отверстиями посредством винтов для подрозетника.
- Малая монтажная глубина.
- Большой и удобный рычаг расцепления.
- Прочная заземляющая скоба с массивными штырями заземления.
- Прочное и устойчивое к коррозии опорное кольцо из стали.
- Прочное основание из термопласта.

---

## Технические характеристики

|  |  |
|--|--|
| Глубина установки:                         | 32 мм                                      |
| Тип проводов:                              | жесткие и гибкие                           |
| Поперечное сечение соединительных проводов |  |
| - для проводов с сечением от:              | 1,5 мм <sup>2</sup> до 2,5 мм <sup>2</sup> |

---

## Указания

- Проверено в соответствии с Т.Н.О. с повышенным давлением прессования заземляющей скобы.
-