








SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V~ mit Klappdeckel und erhöhtem Berührungsschutz (Safety Plus) Schraubklemmen



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|---|-------------|-----|--------------------|----|---------------|
|  Cremeweiß glänzend | 4754 01 | 1/5 | 18,59 | 01 | 4010337114154 |
|  Reinweiß glänzend | 4754 03 | 1/5 | 18,59 | 01 | 4010337114178 |
|  Reinweiß seidenmatt | 4754 27 | 1/5 | 18,59 | 01 | 4010337114192 |
|  Anthrazit | 4754 28 | 1/5 | 19,82 | 11 | 4010337114208 |
|  Farbe Alu | 4754 26 | 1/5 | 24,38 | 11 | 4010337114185 |
|  Schwarz matt | 4754 005 | 1/5 | 24,38 | 11 | 4010337114147 |
|  Grau matt | 4754 015 | 1/5 | 24,38 | 11 | 4010337114161 |

Merkmale

- Tragring ist in Verbindung mit den Befestigungskralen und Krallenschrauben geerdet.
- Schnellbefestigung (ca. 3,5 Umdrehungen pro Befestigungskralle).

- Eingehauste Spreizkrallen.
 - Einfachere Krallenbefestigung durch robusten Schraubenkopfantrieb PZ1 / Schlitz / PH.
 - Vereinfachte Installation durch patentierte Anordnung der großen Schlüssellochprofile mittels Dosenschrauben.
 - Geringe Einbautiefe.
 - Große, ergonomisch geformte Lösehebel.
 - Stabiler Erdungsbügel mit massiven Erdungsfingern.
 - Stabiler und korrosionsbeständiger Stahltragring.
 - Bruchsicherer Thermoplastsockel.
-

Technische Daten

Einbautiefe: 29 mm

Leitergut
- starr und flexibel:

Anschlussquerschnitt
- für Leiter von: 1,5 mm² bis 2,5 mm²

Hinweise

- Abdeckrahmen (1- bis 5fach) aus den Schalterprogrammen Standard 55, Gira E1 und Gira E2 in Verbindung mit dem Dichtungsset auch für die Montage von Unterputz-SCHUKO-Steckdosen mit Klappdeckel wassergeschützt IP44 geeignet.
 - Erhöhter Berührungsschutz (Safety Plus) gemäß DIN VDE 0620-1.
-