








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 | 19,30 | 01 | 4010337114154 |
|  Reinweiß glänzend | 4754 03 | 1/5 | 19,30 | 01 | 4010337114178 |
|  Reinweiß seidenmatt | 4754 27 | 1/5 | 19,30 | 01 | 4010337114192 |
|  Anthrazit | 4754 28 | 1/5 | 20,57 | 11 | 4010337114208 |
|  Farbe Alu | 4754 26 | 1/5 | 25,31 | 11 | 4010337114185 |
|  Schwarz matt | 4754 005 | 1/5 | 25,31 | 11 | 4010337114147 |
|  Grau matt | 4754 015 | 1/5 | 25,31 | 11 | 4010337114161 |

Merkmale

- Tragring ist in Verbindung mit den Befestigungskrallen und Krallenschrauben geerdet.
- Schnellbefestigung (ca. 3,5 Umdrehungen pro Befestigungskralle).
- Eingehauste Spreizkrallen.
- Einfachere Krallenbefestigung durch robusten Schraubkopfantrieb 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 mm ² bis 2,5 mm ² |

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.
-