









**SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V~ mit Klappdeckel
System 55**



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|---|-------------|-----|--------------------|----|---------------|
|  Cremeweiß glänzend | 4454 01 | 1/5 | 15,36 | 01 | 4010337094029 |
|  Reinweiß glänzend | 4454 03 | 1/5 | 15,36 | 01 | 4010337094050 |
|  Reinweiß seidenmatt | 4454 27 | 1/5 | 15,36 | 01 | 4010337094081 |
|  Anthrazit | 4454 28 | 1/5 | 16,66 | 11 | 4010337094098 |
|  Farbe Alu | 4454 26 | 1/5 | 21,21 | 11 | 4010337094074 |
|  Schwarz matt | 4454 005 | 1/5 | 21,21 | 11 | 4010337093992 |
|  Grau matt | 4454 015 | 1/5 | 21,21 | 11 | 4010337094043 |
|  Edelstahl | 4454 600 | 1/5 | 29,36 | 11 | 4010337094104 |

Merkmale

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