









**SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V~ mit erhöhtem Berührungsschutz (Safety Plus)  
Steckklemmen**



| Spezifikation   | Bestell-Nr. | VE     | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN           |
|---|-------------|--------|--------------------|----|---------------|
|  Cremeweiß glänzend   | 4453 01     | 10/100 | 10,23              | 01 | 4010337093718 |
|  Reinweiß glänzend   | 4453 03     | 10/100 | 10,23              | 01 | 4010337093732 |
|  Reinweiß seidenmatt | 4453 27     | 10/100 | 10,23              | 01 | 4010337093763 |
|  Anthrazit           | 4453 28     | 10/100 | 11,44              | 11 | 4010337093770 |
|  Farbe Alu           | 4453 26     | 10     | 15,84              | 11 | 4010337093756 |
|  Schwarz matt        | 4453 005    | 10/100 | 15,84              | 11 | 4010337093701 |
|  Grau matt           | 4453 015    | 1/5    | 15,84              | 11 | 4010337093725 |
|  Edelstahl           | 4453 600    | 1/5    | 23,64              | 11 | 4010337093787 |

## Merkmale

- Tragring ist in Verbindung mit den Befestigungskrallen 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 Schlüsselochprofile mittels Dosenschrauben.
- Geringe Einbautiefe.
- Große, ergonomisch geformte Lösehebel.
- Stabiler Erdungsbügel mit massiven Erdungsfingern.
- Stabiler und korrosionsbeständiger Stahltragring.
- Bruchsicherer Thermoplastsockel.

---

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Einbautiefe:  | 32 mm                                       |
| Leitergut:  | starr und flexibel                          |
| Anschlussquerschnitt<br>- für Leiter von:           | 1,5 mm <sup>2</sup> bis 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Umgebungstemperatur<br>- erhöhter Berührungsschutz: | 0 °C bis +45 °C                             |

---

## Hinweise

- Erhöhter Berührungsschutz (Safety Plus) gemäß DIN VDE 0620-1.
-