

**Steckdose mit Erdungsstift 16 A 250 V~
und erhöhtem Berührungsschutz (Safety Plus)
mit grüner Abdeckung**



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|---------------|-------------|-----|--------------------|----|---------------|
| Grün glänzend | 4485 107 | 1/5 | 22,32 | 01 | 4010337095699 |

Merkmale

- Mit Steckklemmen.
- Tragring ist in Verbindung mit den Befestigungskralen und Kralenschrauben 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 Dossenschrauben.
- 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 |
| Umgebungstemperatur - erhöhter Berührungsschutz: | 0 °C bis +45 °C |

Hinweise

- Nach NF C 61-314:2017 zugelassen.
- Nach NBN C 61-112-1:2017 zugelassen.
- Die Sockel der Steckdosen sind farblich entsprechend gekennzeichnet.

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