









## Steckdose mit Erdungsstift 16 A 250 V~ und erhöhtem Berührungsschutz (Safety Plus) System 55



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWhSt.	PS	EAN
 Cremeweiß glänzend	4485 01	1/5	12,93	01	4010337095668
 Reinweiß glänzend	4485 03	1/10/100	12,93	01	4010337095682
 Reinweiß seidenmatt	4485 27	1/10	12,93	01	4010337095712
 Anthrazit	4485 28	1/10	14,25	11	4010337095729
 Farbe Alu	4485 26	1/10	18,90	11	4010337095705
 Schwarz matt	4485 005	1/10	18,90	11	4010337095651
 Grau matt	4485 015	1/5	18,90	11	4010337095675
 Edelstahl	4485 600	1/5	27,30	11	4010337095736

## Merkmale

- Mit Steckklemmen.
  - 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

Ersetzt voll kompatibel 0485 ...:

Anschlussquerschnitt  
- für Leiter von: 1,5 mm<sup>2</sup> bis 2,5 mm<sup>2</sup>

Umgebungstemperatur  
- erhöhter Berührungsschutz: 0 °C bis +45 °C

---

## Hinweise

- Nach NF C 61-314:2017 zugelassen.
  - Nach NBN C 61-112-1:2017 zugelassen.
  - Erhöhter Berührungsschutz (Safety Plus) gemäß DIN VDE 0620-1.
-