









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



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
 Cremeweiß glänzend	4485 01	1/5	12,07	01	4010337095668
 Reinweiß glänzend	4485 03	10/100	12,07	01	4010337095682
 Reinweiß seidenmatt	4485 27	10	12,07	01	4010337095712
 Anthrazit	4485 28	10	13,30	11	4010337095729
 Farbe Alu	4485 26	10	17,65	11	4010337095705
 Schwarz matt	4485 005	10	17,65	11	4010337095651
 Grau matt	4485 015	1/5	17,65	11	4010337095675
 Edelstahl	4485 600	1/5	25,48	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.