









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



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
 Cremeweiß glänzend	4414 01	1/5	18,01	01	4010337094388
 Reinweiß glänzend	4414 03	1/5	18,01	01	4010337094401
 Reinweiß seidenmatt	4414 27	1/5	18,01	01	4010337094425
 Anthrazit	4414 28	1/5	19,21	11	4010337094432
 Farbe Alu	4414 26	1/5	23,62	11	4010337094418
 Schwarz matt	4414 005	1/5	23,62	11	4010337094371
 Grau matt	4414 015	1/5	23,62	11	4010337094395
 Edelstahl	4414 600	1/5	32,32	11	4010337094463

## Merkmale

- Tragring ist in Verbindung mit den Befestigungskrallen und Krallenschrauben geerdet.
- Schnellbefestigung (ca. 3,5 Umdrehungen pro Befestigungskralle).
- Eingehauste Spreizkrallen.
- Einfachere Krallenbefestigung durch robusten Schraubenkopftrieb 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<sup>2</sup> bis 2,5 mm<sup>2</sup>

---

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