

# DIN 89267:2016-03 (D)

## Zweipolige Stecker mit Schutzkontakt - DC 10 A, AC 16 A, AC/DC 250 V, Schutzgrad IP56

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Ausführung.....	5
3.1 Allgemeines.....	5
3.2 Form .....	5
3.3 Bauart.....	6
4 Massen .....	6
5 Bezeichnung.....	6
6 Stückliste und Werkstoff.....	7
7 Anforderungen.....	7
7.1 Allgemeines.....	7
7.2 Gehäuse, Pos. Nr. 1 .....	7
7.3 Überwurfmutter, Pos. Nr. 2 .....	8
7.4 Tüllenschraubbuchse, Pos. Nr. 3 .....	8
7.5 Steckereinsatz, Pos. Nr. 4 .....	8
7.6 Gewinding, Pos. Nr. 5.....	8
7.7 Zylinderschraube, Pos. Nr. 6 .....	8
7.8 Zugentlastungskralle, Pos. Nr. 9 .....	8
7.9 Gehäusering, Pos. Nr. 11.....	8
8 Kennzeichnung des Produkts.....	8
9 Lieferumfang.....	8
Literaturhinweise .....	9
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Stecker, vollständig.....	5
Bild 2 — Anordnung der Kontakthülsen .....	6
Bild 3 — Zugentlastungskralle .....	8
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Massen.....	6
Tabelle 2 — Stückliste und Werkstoff.....	7