

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 Gewindering, 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

Bilder

Bild 1 — Stecker, vollständig.....	5
Bild 2 — Anordnung der Kontakthülsen	6
Bild 3 — Zugentlastungskralle	8

Tabellen

Tabelle 1 — Massen.....	6
Tabelle 2 — Stückliste und Werkstoff.....	7