

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 Gehäuse ring, 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