

# DIN 89262:2016-03 (D)

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

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Formen, Massen</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Konstruktion</b> .....	<b>6</b>
4.1 Allgemeines.....	6
4.2 Einzelheiten, Hüll- und Befestigungsmaße.....	7
4.3 Bauart.....	8
<b>5 Bezeichnung</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Stückliste und Werkstoff</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Anforderungen</b> .....	<b>9</b>
7.1 Allgemeines.....	9
7.2 Gehäuse, Pos. Nr. 1 .....	9
7.3 Deckel, Pos. Nr. 2 .....	10
7.4 Schraubkappe, Pos. Nr. 3.....	10
7.5 Schraubbuchse, Pos. Nr. 4.....	10
7.6 Abzweigeinsatz, Pos. Nr. 5 .....	10
7.7 Steckdoseneinsatz, Pos. Nr. 6.....	10
7.8 Gewinding, Pos. Nr. 7.....	10
7.9 Deckeldichtring, Pos. Nr. 8 .....	10
7.10 Kappensicherung, Pos. Nr. 9 .....	10
7.11 Befestigungsteile, Pos. Nr. 10.....	11
<b>8 Kennzeichnung</b> .....	<b>11</b>
<b>9 Lieferumfang</b> .....	<b>11</b>
<b>10 Einbau</b> .....	<b>11</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>12</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Form A</b> .....	<b>6</b>
<b>Bild 2 — Form B</b> .....	<b>6</b>
<b>Bild 3 — Form C</b> .....	<b>6</b>
<b>Bild 4 — Steckdose, Form AL ohne elektrische Verbindungen</b> .....	<b>7</b>
<b>Bild 5 — Anordnung der Kontakthülsen im Steckdoseneinsatz</b> .....	<b>8</b>
<b>Bild 6 — Montierte Steckdose mit eingestecktem Stecker, Gesamtmaße</b> .....	<b>11</b>

**Tabellen**

<b>Tabelle 1 — Massen.....</b>	<b>6</b>
<b>Tabelle 2 — Stückliste und Werkstoff .....</b>	<b>9</b>