

# DIN 15901:2018-01 (D)

## Veranstaltungstechnik - Zweipolige Steckvorrichtung für Beleuchtungsanwendungen

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Bauarten und Leistungsklassen</b> .....	<b>9</b>
<b>4.1 Allgemeines</b> .....	<b>9</b>
<b>4.2 Bauart</b> .....	<b>9</b>
<b>4.3 Leistungsklassen</b> .....	<b>9</b>
<b>5 Anforderungen</b> .....	<b>9</b>
<b>5.1 Allgemeines</b> .....	<b>9</b>
<b>5.2 Bestandteile eines Stecksystems</b> .....	<b>9</b>
<b>5.3 Schutzart</b> .....	<b>9</b>
<b>5.4 Schlagfestigkeit</b> .....	<b>10</b>
<b>5.5 Gehäusegrifffläche</b> .....	<b>10</b>
<b>5.6 Kabelklemmraum</b> .....	<b>10</b>
<b>5.7 Verpolungssicherheit</b> .....	<b>10</b>
<b>5.8 Haltevorrichtung (Verriegelung)</b> .....	<b>10</b>
<b>6 Benutzerinformation</b> .....	<b>11</b>
<b>6.1 Allgemeines</b> .....	<b>11</b>
<b>6.2 Dokumentation</b> .....	<b>11</b>
<b>6.3 Typenschild</b> .....	<b>11</b>
<b>6.4 Farbkennzeichnung der Leistungsklasse</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang A (informativ) Gebräuchliche zweipolige Steckvorrichtungen für   Beleuchtungsanwendungen</b> .....	<b>12</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>17</b>