



Rundsteckverbinder IP68  
Rundsteckverbinder AC 167 micro  
**AC 167 REBU/2 M16**



Einbaubuchse, 2-polig, Nennspannung: 500 V, Nennstrom: 10,0 A

### Bestellinformation

<b>Artikelnummer</b>	72886216
<b>VPE</b>	200
<b>EAN</b>	4028012133826

### Ausführung

<b>Ausführung</b>	Einbaubuchse
<b>Polzahl</b>	2-polig
<b>Klemmstellen pro Pol</b>	1
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Codierung</b>	1 (Netz)
<b>Nennquerschnitt</b>	1,0 mm <sup>2</sup>
<b>Fehlsteckschutz</b>	ja
<b>Verriegelung</b>	ja

### Technische Angaben

<b>Nennspannung</b>	500 V
<b>Nennstrom</b>	10,0 A
<b>Isolierwerkstoff</b>	PA 6.6
<b>Kontaktwerkstoff</b>	Messing
<b>Aderquerschnitt min.</b>	0,25 mm <sup>2</sup>
<b>Aderquerschnitt max.</b>	1,0 mm <sup>2</sup>
<b>Nennstoßspannung</b>	2,5 kV
<b>Brennbarkeitsklasse</b>	V-2
<b>max. Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	85 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP68
<b>Leiterart starr</b>	ja
<b>Leiterart flexibel</b>	ja
<b>Leiterart mehrdrähtig</b>	ja
<b>Abisolierlänge</b>	10,0 mm
<b>Wandstärke max.</b>	7,0 mm
<b>Durchmesser Gehäuseausbruch</b>	M16
<b>Drehmoment Befestigungsmutter</b>	1,5 Nm

## Zubehör

---

<b>AC 167 RVKB/2 M16</b>	729043
<b>AC 167 RWZ/2</b>	729044

---