



Rundsteckverbinder IP68
Rundsteckverbinder AC 167 micro
AC 167 REST/2 M16



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

Bestellinformation

Artikelnummer	72876216
VPE	200
EAN	4028012133833

Ausführung

Ausführung	Einbaustecker
Polzahl	2-polig
Klemmstellen pro Pol	1
Farbe	schwarz
Codierung	1 (Netz)
Nennquerschnitt	1,0 mm ²
Fehlsteckschutz	ja
Verriegelung	ja

Technische Angaben

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

Zubehör

AC 167 RVKS M16	729042
AC 167 RWZ/2	729044