



Rundsteckverbinder IP68
Rundsteckverbinder AC 169 kompakt
AC 169 RBU/ 5



Buchse, 5-polig, Nennspannung: 450 V, Nennstrom: 17,5 A,
Nennquerschnitt: 1,5 mm²

Bestellinformation

Artikelnummer	725015D3
Anwendungen	Beleuchtung, Installation
VPE	200
EAN	4028012130313

Ausführung

Ausführung	Buchse
Polzahl	5-polig
Klemmstellen pro Pol	1
Farbe	schwarz
Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Anschlussart	Schraub
PE Funktion	ja
Fehlsteckschutz	ja

Technische Angaben

Nennspannung	450 V
Nennstrom	17,5 A
Isolierwerkstoff	PA 6.6
Kontaktwerkstoff	Messing
Aderquerschnitt min.	0,75 mm ²
Aderquerschnitt max.	2,5 mm ²
Nennstoßspannung	4,0 kV
Brennbarkeitsklasse	V-2
max. Umgebungstemperatur (Betrieb)	85 °C
IP Schutzart	IP68
Leiterart starr	ja
Leiterart flexibel	ja
Leiterart mehrdrähtig	ja
Abisolierlänge	6,0 mm
Montage Kontaktschraube	0,5x3,0 / \cup 0,2 Nm
Montage Zugentlastung	\cup 2,5 Nm

Manteldurchmesser min.	7,0 mm
Manteldurchmesser max.	13,5 mm

Zubehör

AC 169 RVKB M25	729164
AC 169 RVKB M20	729184
AC 169 RVKS/ M25	729260
AC 169 RVKS M20	729280
AC 169 WKZ SW21/24	749960
AC 169 WKZ SW21/24	749960
DR 16 5x3,5	729009
DR 16 RH	729011
DR 16 1x13,0	729031
DR GS 16 geschlossen	729032
DR 16 1x2,5	729033
DR 16 1x5,0	729034
DR 16 2x2,5	729035
DR 16 2x4,5	729036
DR 16 3x2,5	729037
DR 16 4x2,5	729038
DR 16 5x3,5	729009
DR 16 RH	729011
DR 16 1x13,0	729031
DR GS 16 geschlossen	729032
DR 16 1x2,5	729033
DR 16 1x5,0	729034
DR 16 2x2,5	729035
DR 16 2x4,5	729036
DR 16 3x2,5	729037
DR 16 4x2,5	729038
DR GS 16 geschlossen	729032
DR 16 1x2,5	729033
DR 16 1x5,0	729034
DR 16 2x2,5	729035
DR 16 2x4,5	729036
DR 16 3x2,5	729037
DR 16 4x2,5	729038
DR 16 RH	729011
DR 16 5x3,5	729009
DR 16 1x13,0	729031
LCS 75/ 3-2	526232