



Installationssteckverbindersystem AC 166® G Steckverbinder flache Ausführung

AC 166 GBUF/315 PB ZEL SW

Buchse, 3-polig, pastellblau schwarz, Codierung: 5 (DALI),
 Manteldurchmesser min.: 7,5 mm, Manteldurchmesser max.: 8,5 mm,
 Nennspannung: 250 V, Nennstrom: 20,0 A, Nennquerschnitt: 2,5 mm²



Bestellinformation

Artikelnummer	17709
VPE	200
EAN	4028012111015

Ausführung

Ausführung	Buchse
Polzahl	3-polig
Klemmstellen pro Pol	1
Farbe	pastellblau schwarz
Codierung	5 (DALI)
Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Fehlsteckschutz	ja

Technische Angaben

Nennspannung	250 V
Nennstrom	20,0 A
Isolierwerkstoff	PA 6.6
Kontaktwerkstoff	Messing
Aderquerschnitt min.	0,5 mm ²
Aderquerschnitt max.	4,0 mm ²
Nennstoßspannung	4,0 kV
Brennbarkeitsklasse	V-2
max. Umgebungstemperatur (Betrieb)	70 °C
IP Schutzart	IP20
IP Schutzart gesteckt	IP40
Leiterart starr	ja
Leiterart flexibel	ja
Leiterart mehrdrähtig	ja
Abisolierlänge	7,0 mm
Abmantellänge	32,0 mm
Montage Zugentlastung	PZ 1 / ⚡ 0,5 Nm

Manteldurchmesser min.	7,5 mm
Manteldurchmesser max.	8,5 mm
Zugentlastung	ja

Approbationen

nach EN 61535	Download PDF
nach UL	Download PDF
nach CSA	Download PDF

Zubehör

AC 166 VSF SW	169563
AC 166 VSF WS	169553