



Installationssteckverbindersystem AC 166® G Steckverbinder hohe Ausführung

AC 166 GBU/ 3 SW

Buchse, 3-polig, schwarz, Codierung: 1 (Netz), Nennspannung: 250 V,
Nennstrom: 20,0 A, Nennquerschnitt: 2,5 mm²



Bestellinformation

Artikelnummer	165063
VPE	200
EAN	4028012100569

Ausführung

Ausführung	Buchse
Polzahl	3-polig
Klemmstellen pro Pol	1
Farbe	schwarz
Codierung	1 (Netz)
Nennquerschnitt	2,5 mm ²
PE Funktion	ja
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
Durchmesser Befestigungsloch	3,1 mm
Befestigung	Schraube

Approbationen

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

Zubehör

AC 166-1/ 3 ZEL F SW	166163
AC 166-1/ 3 ZEL F WS	166153
AC 166-1/ 3 ZEL FEO SW	12822
AC 166-1/ 3 ZEL FO SW	12833
AC 166-1/ 3 ZEL FO WS	12837
AC 166-1/ 3 ZEL R SW	166063
AC 166-1/ 3 ZEL R WS	166053
AC 166-1/ 3 ZEL RO SW	12873
AC 166-1/ 3 ZEL RO WS	12883
AC 166-1/ 6 ZEL R SW	166066
AC 166-1/ 6 ZEL R WS	166056
AC 166-1/ 6 ZEL RO SW	13019
AC 166-1/ 6 ZEL RO WS	13020