



## Installationssteckverbindersystem AC 166® G Steckverbinder hohe Ausführung

### AC 166 GBU/ 3 KG

Buchse, 3-polig, kieselgrau, Codierung: 2 (Netz), Nennspannung: 250 V, Nennstrom: 20,0 A, Nennquerschnitt: 2,5 mm<sup>2</sup>



#### Bestellinformation

<b>Artikelnummer</b>	165003
<b>VPE</b>	200
<b>EAN</b>	4028012107186

#### Ausführung

<b>Ausführung</b>	Buchse
<b>Polzahl</b>	3-polig
<b>Klemmstellen pro Pol</b>	1
<b>Farbe</b>	kieselgrau
<b>Codierung</b>	2 (Netz)
<b>Nennquerschnitt</b>	2,5 mm <sup>2</sup>
<b>PE Funktion</b>	ja
<b>Fehlsteckschutz</b>	ja

#### Technische Angaben

<b>Nennspannung</b>	250 V
<b>Nennstrom</b>	20,0 A
<b>Isolierwerkstoff</b>	PA 6.6
<b>Kontaktwerkstoff</b>	Messing
<b>Aderquerschnitt min.</b>	0,5 mm <sup>2</sup>
<b>Aderquerschnitt max.</b>	4,0 mm <sup>2</sup>
<b>Nennstoßspannung</b>	4,0 kV
<b>Brennbarkeitsklasse</b>	V-2
<b>max. Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	70 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP20
<b>IP Schutzart gesteckt</b>	IP40
<b>Leiterart starr</b>	ja
<b>Leiterart flexibel</b>	ja
<b>Leiterart mehrdrähtig</b>	ja
<b>Abisolierlänge</b>	7,0 mm
<b>Durchmesser Befestigungsloch</b>	3,1 mm
<b>Befestigung</b>	Schraube

## Approbationen

nach EN 61535	<a href="#">Download PDF</a>
nach UL	<a href="#">Download PDF</a>
nach CSA	<a href="#">Download PDF</a>

## 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