



## Installationssteckverbindersystem AC 166® G Leitungen

### AC 166 G VLC/325 WS 200 H5V WS Eca

Verbindungsleitung, 3-polig, weiß, Codierung: 1 (Netz),  
Leitungstyp: H05VV-F, Aderquerschnitt: 2,5 mm<sup>2</sup>, Brandklasse: Eca,  
Länge: 2,00 m, Nennspannung: 250 V, Nennstrom: 20,0 A



#### Bestellinformation

<b>Artikelnummer</b>	16477320
<b>VPE</b>	25
<b>EAN</b>	4028012111961

#### Ausführung

<b>Ausführung</b>	Verbindungsleitung
<b>Polzahl</b>	3-polig
<b>Farbe</b>	weiß
<b>Codierung</b>	1 (Netz)
<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>max. Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	70 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP20
<b>IP Schutzart gesteckt</b>	IP40
<b>Leiterart flexibel</b>	ja
<b>Leitungstyp</b>	H05VV-F
<b>Aderquerschnitt</b>	2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Brandklasse</b>	Eca
<b>Länge</b>	2,00 m

#### Approbationen

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

#### Zubehör

<b>AC 166 VSF SW</b>	169563
----------------------	--------

