



STECKVERBINDERSYSTEM AC 166 VLCG/5

Verbindungsleitungen
5 x 1,5 mm² und 5 x 2,5 mm²



Zulassung



Nennquerschnitt mm² 1,5 / 2,5 1,5 / 2,5

Nennspannung V 400 400

Technische Angaben

Isolierteil	Polyamid 6.6, schwarz oder weiß Dauergebrauchstemperatur 100 °C kurzzeitig 160 °C
Leitung	H05VV und H05Z1Z1 Dauergebrauchstemperatur 70°C
Kontaktteil	Messing, oberflächengeschützt
Nennstrom	nach EN 60320: 16 A / 400 V bei T 70 °C nach EN 61984: 16 A / 400 V bei T 70 °C
Obere Grenztemperatur	nach EN 61984: 110 °C
Leiterquerschnitt	1,5 mm ² / 2,5 mm ²
Schutzart	IP 20 IP 40 - im gesteckten Zustand

Auf Anfrage

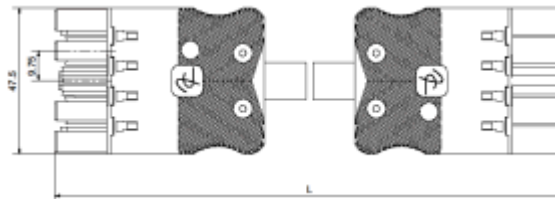
andere Leitungen

Varianten

AC 166 VLCG/3	3-polige Verbindungsleitungen
AC 166 ALCGB/3	3-polige Anschlussleitungen mit Buchsenteil
AC 166 ALCGS/3	3-polige Anschlussleitungen mit Steckerteil
AC 166 VLCG/4	4-polige Verbindungsleitungen
AC 166 ALCGB/4	4-polige Anschlussleitungen mit Buchsenteil
AC 166 ALCGS/4	4-polige Anschlussleitungen mit Steckerteil
AC 166 ALCGB/5	5-polige Anschlussleitungen mit Buchsenteil
AC 166 ALCGS/5	5-polige Anschlussleitungen mit Steckerteil

Zeichnungen

Auf Zeichnung klicken für PDF-Ansicht



Bestellinformation

Artikel	Bestellnummer	VPE
AC 166 VLCG/515 100 weiß	16475510	30
AC 166 VLCG/515 100 schwarz	16476510	30
AC 166 VLCG/515 200 weiß	16475520	20
AC 166 VLCG/515 200 schwarz	16476520	20
AC 166 VLCG/515 x00 weiß	164755x0	
AC 166 VLCG/515 x00 schwarz	164765x0	
AC 166 VLCG/515 100 H05Z1Z1 weiß	96475510	30
AC 166 VLCG/515 100 H05Z1Z1 schwarz	96476510	30
AC 166 VLCG/515 200 H05Z1Z1 weiß	96475520	20
AC 166 VLCG/515 200 H05Z1Z1 schwarz	96476520	20
AC 166 VLCG/515 x00 H05Z1Z1 weiß	964755x0	
AC 166 VLCG/515 x00 H05Z1Z1 schwarz	964765x0	
AC 166 VLCG/525 100 weiß	16477510	30
AC 166 VLCG/525 100 schwarz	16478510	30
AC 166 VLCG/525 200 weiß	16477520	20
AC 166 VLCG/525 200 schwarz	16478520	20
AC 166 VLCG/525 x00 weiß	164775x0	
AC 166 VLCG/525 x00 schwarz	164785x0	
AC 166 VLCG/525 100 H05Z1Z1 weiß	96477510	30
AC 166 VLCG/525 100 H05Z1Z1 schwarz	96478510	30

AC 166 VLCG/525 200 H05Z1Z1 weiß	96477520	20
AC 166 VLCG/525 200 H05Z1Z1 schwarz	96478520	20
AC 166 VLCG/525 x00 H05Z1Z1 weiß	964775x0	
AC 166 VLCG/525 x00 H05Z1Z1 schwarz	964785x0	

Bitte bei der Typbezeichnung die letzten drei Ziffern gegen gewünschte Länge in cm austauschen, bei Bestellnummer die letzten beiden Ziffern gegen gewünschte Länge in dm austauschen.