



Steckverbindersystem AC 166® Leitungen

AC 166 VLCG/315 100 schwarz

Verbindungsleitung, 3-polig, schwarz, Codierung: 1 (Netz),
Leitungstyp: H05VV-F, Aderquerschnitt: 1,50 mm², Brandklasse: Eca,
Länge: 1,00 m, Nennspannung: 250 V, Nennstrom: 16,0 A



Bestellinformation

Artikelnummer	16476310
Anwendungen	Beleuchtung, Installation, Elektrogeräte
VPE	75
EAN	4028012101283

Ausführung

Ausführung	Verbindungsleitung
Polzahl	3-polig
Farbe	schwarz
Codierung	1 (Netz)
PE Funktion	ja
Fehlsteckschutz	ja

Technische Angaben

Nennspannung	250 V
Nennstrom	16,0 A
Isolierwerkstoff	PA 6.6
Kontaktwerkstoff	Messing
max. Umgebungstemperatur (Betrieb)	70 °C
IP Schutzart	IP20
IP Schutzart gesteckt	IP40
Leiterart flexibel	ja
Leitungstyp	H05VV-F
Aderquerschnitt	1,50 mm ²
Brandklasse	Eca
Länge	1,00 m
Approbation EN61535	AC166-G_Leitungen_EN61535_20121212_20180725_VDE_ENEC_4C

Zubehör

AC 166 VKH/ 3 weiß	169253
AC 166 VKH/ 3 schwarz	169263

AC 166 VKE/ 3 weiß	169153
AC 166 VKE/ 3 schwarz	169163
AC 166 VKH/ 3 weiß	169253
AC 166 VKH/ 3 schwarz	169263
AC 166 VKE/ 3 weiß	169153
AC 166 VKE/ 3 schwarz	169163
AC 166 VKH/ 3 weiß	169253
AC 166 VKH/ 3 schwarz	169263
AC 166 VKE/ 3 weiß	169153
AC 166 VKE/ 3 schwarz	169163
AC 166 VKH/ 3 weiß	169253
AC 166 VKH/ 3 schwarz	169263
AC 166 VKE/ 3 weiß	169153
AC 166 VKE/ 3 schwarz	169163
AC 166 VSF weiß	169553
AC 166 VSF schwarz	169563
AC 166 VSE weiß	169453
AC 166 VSE schwarz	169463
AC 166 VSL weiß	169554
AC 166 VSL schwarz	169564
AC 166 VSF weiß	169553
AC 166 VSF schwarz	169563
AC 166 GKU/ 3 weiß	167053
AC 166 GKU/ 3 schwarz	167063
AC 166 GVT 3/ 3 schwarz	167163
AC 166 GVT 3/ 3 weiß	167153
AC 166 GVT 4/ 3 schwarz	167163V2
AC 166 GVT 4/ 3 weiß	167153V2
AC 166 GVT 6/ 3 schwarz	167163V4
AC 166 GVT 6/ 3 weiß	167153V4