



Steckverbindersystem AC 166® Leitungen

AC 166 VLCG/315 050 schwarz

Verbindungsleitung, 3-polig, schwarz, Codierung: 1 (Netz),
Leitungstyp: H05VV-F, Aderquerschnitt: 1,5 mm², Brandklasse: Eca,
Länge: 0,50 m, Nennspannung: 250 V, Nennstrom: 16 A



Bestellinformation

Artikelnummer	16476305
Anwendungen	Beleuchtung, Installation, Elektrogeräte
VPE	75
EAN	4028012103645

Ausführung

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

Technische Angaben

Nennspannung	250 V
Nennstrom	16 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	1,5 mm ²
Brandklasse	Eca
Länge	0,50 m
Approbation EN61535	AC166-G_Leitungen_EN61535_20121212_20180725_VDE_ENEC_4C

Zubehör

AC 166 VSF schwarz	169563
AC 166 VSF weiß	169553