



Steckverbindersystem AC 166® Leitungen

AC 166 ALCGS/315 100 schwarz

Anschlussleitung Stecker, 3-polig, schwarz, Codierung: 1 (Netz),
 Leitungstyp: H05VV-F, Aderquerschnitt: 1,5 mm², Brandklasse: Eca,
 Länge: 1,00 m, Nennspannung: 250 V, Nennstrom: 16 A



Bestellinformation

Artikelnummer	16316310
Anwendungen	Beleuchtung, Installation, Elektrogeräte
VPE	75
EAN	4028012113965

Ausführung

Ausführung	Anschlussleitung Stecker
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
Abisolierlänge	9,0 mm
Abmantellänge PE	39,0 mm
Abmantellänge	32,0 mm
Leitungstyp	H05VV-F
Aderquerschnitt	1,5 mm ²
Brandklasse	Eca
Länge	1,00 m
Approbatoren EN61535	AC166-G_Leitungen_EN61535_20121212_20180725_VDE_ENEC_4C

Zubehör

AC 166 VSF schwarz	169563
AC 166 VSF weiß	169553
