



Installationssteckverbindersystem AC 166® G Leitungen

AC 166 G VLC/415 WS 100 H5V WS Eca

Verbindungsleitung, 4-polig, weiß, Codierung: 1 (Netz),
Leitungstyp: H05VV-F, Aderquerschnitt: 1,5 mm², Brandklasse: Eca,
Länge: 1,00 m, Nennspannung: 250/400 V, Nennstrom: 16,0 A



Bestellinformation

Artikelnummer	16475410
VPE	50

Ausführung

Ausführung	Verbindungsleitung
Polzahl	4-polig
Farbe	weiß
Codierung	1 (Netz)
PE Funktion	ja
Fehlsteckschutz	ja

Technische Angaben

Nennspannung	250/400 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	1,5 mm ²
Brandklasse	Eca
Länge	1,00 m

Approbationen

nach EN 61535	Download PDF
---------------	------------------------------

Zubehör

AC 166 VSF SW	169563
AC 166 VSF WS	169553