



Datenblatt

Netzanschlussleitung, 5m, 3x1,5qmm, 16A, schwarz, IP20, Schutzkontaktekupplung (Typ F), 0-70°C, Polyvinylchlorid (PVC)

Netzanschlussleitung - Eltropa E341.186S

Artikelnummer: 2810377

EAN Code: 4003899924316
Artikelklasse: Netzanschlussleitung
Marke: Eltropa
UVP: 14,34 € pro Stk



Garantiedauer:	5 Jahre Garantie
Ader-Zahl:	3
Mantelmaterial:	Polyvinylchlorid (PVC)
Spiralleitung:	nein
Anschluss 2:	Schutzkontaktekupplung (Typ F)
Temperaturbeständigkeit:	0 - 70 °C
Mit Schutzeleiter:	ja
Ölbeständig nach EN IEC 60811-404:	nein
Mantel-Farbe:	schwarz
Mit Personenschutz PRCD:	nein
Länge:	5 m
Leiternennquerschnitt:	1,5 mm²
Steckverbinderystem systemgebunden:	nein
Nennstrom:	16 A
Nennspannung:	230 - 250 V
Frequenz:	50 - 60 Hz
Schutzart (IP):	IP20
Mit Schnurschalter:	nein
Brandverhalten nach EN 13501-6: Klasse:	ohne
Brandverhalten nach EN 13501-6: Rauchentwicklung:	ohne
Brandverhalten nach EN 13501-6: Abtropfverhalten:	ohne
Brandverhalten nach EN 13501-6: Säureentwicklung:	ohne

Netzanschlussleitung, Verlängerungskabel, Seite 1: Schutzkontakte-Winkelstecker, angespritzt. Seite 2: Schutzkontakte-Kupplung, angespritzt. Leitungstyp: H05VV-F 3G1,5 mm². PVC.