



## Datenblatt

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

Netzanschlussleitung - Eltropla E341.186S

Artikelnummer: 2810377

EAN Code: 4003899924316

Artikelklasse: Netzanschlussleitung

Marke: Eltropla

UVP: 14,34 € pro Stk



Garantiedauer: 5 Jahre Garantie

Ader-Zahl: 3

Mantelmaterial: Polyvinylchlorid (PVC)

Spiralleitung: nein

Anschluss 2: Schutzkontaktkupplung (Typ F)

Temperaturbeständigkeit: 0 - 70 °C

Mit Schutzleiter: ja

Ölbeständig nach EN IEC 60811-404: nein

Mantel-Farbe: schwarz

Mit Personenschutz PRCD: nein

Länge: 5 m

Leiternennquerschnitt: 1,5 mm<sup>2</sup>

Steckverbindersystem 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: Schutzkontakt-Winkelstecker, angespritzt. Seite 2: Schutzkontakt-Kupplung, angespritzt. Leitungstyp: H05VV-F 3G1,5 mm<sup>2</sup>. PVC.