



Datenblatt

Netzanschlussleitung, 10m, 3x1,5qmm, 16A, weiß, IP20, Schutzkontaktstecker CEE 7/4 (Typ F), Schutzkontaktkupplung (Typ F), -5-70°C, Polyvinylchlorid (PVC)

Netzanschlussleitung - Eltropa E341.203S

Artikelnummer:	8241008
EAN Code:	4003899100116
Artikelklasse:	Netzanschlussleitung
Marke:	Eltropa
UVP:	24,25 € pro Stk



Garantiedauer:	5 Jahre Garantie
Ader-Zahl:	3
Mantelmaterial:	Polyvinylchlorid (PVC)
Spiralleitung:	nein
Anschluss 1:	Schutzkontaktstecker CEE 7/4 (Typ F)
Anschluss 2:	Schutzkontaktkupplung (Typ F)
Temperaturbeständigkeit:	-5 - 70 °C
Mit Schutzleiter:	ja
Ölbeständig nach EN IEC 60811-404:	nein
Mantel-Farbe:	weiß
Mit Personenschutz PRCD:	nein
Länge:	10 m
Leiternennquerschnitt:	1,5 mm²
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 mit integriertem erhöhten Berührungsschutz, PVC, Seite 1: Schutzkontakt-Winkelstecker, angespritzt, Seite 2: Schutzkontakt-Kupplung, angespritzt. Leitungstyp: H05VV-F 3G1,5 mm².