

Produktdatenblatt

Artikelnr. 96.232.1034.1

Konfektionierte Leitung RST20I3K1-S 15 10SW

Anschlussleitung Stecker - offenes Ende, Länge 1m, RST20i3, 3-polig, 250V, 16A, Leitung H07RN-F, Querschnitt 1,5mm², Kodierung Farbe schwarz



Artikelnr.	96.232.1034.1
EAN	4015573761902
Bestelleinheit	1 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Mechanische Kodierung Code	ja
Durchgangswiderstand	3 mOhm
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69K
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H07RN-F
Farbe der Leitung	schwarz
Leitungsdurchmesser	9,8 mm
Leistungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierte Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Ende
Ausführung Seite 2	Stecker

Geschirmt	nein
-----------	------

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	versilbert
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	60 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C

Abmessungen

Gesamtlänge	1 m
-------------	-----

Klassifikation

ECLASS 8.1	27440604: Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation
ETIM 5.0	EC002587: Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation
ETIM 4.0	EC002587: Konfektionierte Leitung für steckbare Gebäudeinstallation

