

Produktdatenblatt

Art. Nr. U2.207.1304.2

Konfektionierte Leitung GST18I4KS-S 15 X13WS

GST18i4 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 13 m,
4-polig, Kodierung Netz 250 V/ 400 V, 16 A, Kodierfarbe weiß,
Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt
1,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	U2.207.1304.2
----------	---------------

EAN	4015573891593
Bestelleinheit	4 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 1
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	weiß
Polkennzeichnung	2, N, PE, 1
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm²
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	9,2 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	GST18i4 Stecker

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	5,907 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	13 m
-------------	------



Technische Zeichnung

