

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.257.9904.1

Konfektionierte Leitung GST18I5KS-S 15E 99SW

GST18i5 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 9,9 m, 5-polig, Kodierung Netz 250 V /400 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	92.257.9904.1
EAN	4015573641891
Bestelleinheit	5 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsspannung 2	400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Kodierung Code	Code 1
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	3, N, PE, 2, 1
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05VV-F

Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	10,1 mm
Leistungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	Stecker
Ausführung Seite 2	freies Leitungsende

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	60 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	6,038 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	9,9 m
-------------	-------

Technische Zeichnung

Kabel/cable H05VV-F 5G 1,5
Farbe/color: siehe Tabelle/see table

Stecker/Male connector

Gesamtlänge/total length: 76,4

Typ/type: GST1815KS-S 15 ... SW = schwarz/black
WS = weiß/white

.F	Farbe colour	Codierung Stecker male	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black	1 2 PE N 3	schwarz black
.2	weiß white		weiß white

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) exempl (colour: black)	Typ type
92.257.XX04.F	XX in dm-Schritten	92.257.1004.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1815KS-S 15 10SW
U2.257.XX04.F	XX in m-Schritten	U2.257.1204.1 = 12 m/L=12000mm	GST1815KS-S 15 X12SW

Filterierung nach DIN 7162/Tolerance system acc. to DIN 7162. This does not apply to the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.

Elektronen nach General tolerances

Werkstoff/Material: 250C

Wieland

PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT_LEITUNG

Stecker/Note - freies Ende/free end
Schraubenschluß/screw connection: 250/400V 1,5gmm