

Produktdatenblatt

Art. Nr. U2.232.1660.1

Konfektionierte Leitung GST18I3K1BS 15H X16SW

GST18i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 16 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	U2.232.1660.1
EAN	4015573883918
Bestelleinheit	4 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

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

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	8 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung



Ausführung Seite 1	GST18i3 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	6,173 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	16 m
-------------	------

Technische Zeichnung

Buchsteil/female connector **Stecker/male connector**

Kabel/cable: H05Z1Z1-F3G1,5 Halogenfrei/halogen-free
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

Typ/type: GST18i3K1BS 15H.

SW = schwarz/black
 WS = weiß/white
 GR01 = grau/grey
 RT03 = rot/red

.F	Farbe colour	Codierung *X* Buchse Female	Codierung *Y* Stecker male	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black			schwarz black
.2	weiß white			weiß white
.3	grau grey			schwarz black
.5	rot red			schwarz black

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) exmpel (colour: black)	Typ type
92.232.XX60.F	XX in dm-Schritten	92.232.1060.1 = 10dm/L = 1000mm	GST18i3K1BS 15H 10SW
U2.232.XX60.F	XX in m-Schritten	U2.232.1260.1 = 12 m/L=12000mm	GST18i3K1BS 15H X12SW
92.232.XX80.F	XX in dm-Schritten	92.232.1080.1 = 10dm/L = 1000mm	

80.F = spezielle Verpackung und Etikettierung nach A 1960.000
 special packaging and lable according to A 1960.000

Toleranzung Size 100 142000 Tolerance system Size 100 142000
 This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle, deviations of form and position are limited by the size tolerances.
 (Further details on deviations of form and position are limited by the size tolerances.)

Präferenz nach DIN 1302 Zeichnung, keine manuellen Änderungen
 First use: drawing, no manual modifications allowed

Zeichnung Nr./Drawing No. 92.232.0260.1 01K b

Wieland
 WIELAND
 WIELAND
 WIELAND

PRE-ASSEMBLED CABLE
KONFEKT-LEITUNG
 Buchse/female - Stecker/male 1,5mm
 crimpersion KI 2504 halogen-free

00-FBH-09/916