

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.207.1060.2

Konfektionierte Leitung GST18i4KSBS 15H 10WS

GST18i4 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 1,0 m,
4-polig, Kodierung Netz 250 V/ 400 V, 16 A, Kodierfarbe weiß,
Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt
1,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.207.1060.2

EAN	4015573853478
Bestelleinheit	50 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 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	9,2 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i4 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i4 Stecker

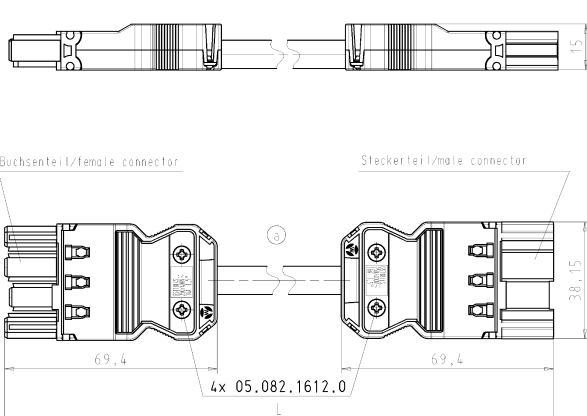
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0,643 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	1 m
-------------	-----

Technische Zeichnung



Kabel/cable: H05Z1Z1-F&G1,5 halogenfrei/halogen-free
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

Pol/pole	Aderfarbe/colour of core
L1	braun/brown
L2	schwarz/black
⊕	grün-gelb/green-yellow
N	blau/blue


.F	Farbe colour	Codierung *X* Buchse female	Codierung *Y* Stecker male	Kabelfarbe / cable colour Zugentlastungsfarbe/strain relief colour
.1	schwarz black	2 N PE 1	1 PE N 2	schwarz black
.2	weiß white	2 N PE 1	1 PE N 2	weiß white
.3	grau grey	2 N PE 1	1 PE N 2	schwarz black

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) exempl (colour: black)	Typ type
92.207.XX60.F	XX in dm-Schritten	92.207.1060.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1814KSBS 15H 10SW
U2.207.XX60.F	XX in m-Schritten	U2.207.1260.1 = 12 m/L=12000mm	GST1814KSBS 15H X10SW

Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. (This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)
02 - Zeichnung, keine manuellen Änderungen / Drawing, no manual modifications allowed 1 - Verwendung / First Use Beitrag / Part Index

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Typ/type: GST1814KSBS 15H. SW = schwarz/black
 WS = weiß/white
 GR01 = grau/grey



PRE-ASSEMBLED CABLE
KONFEKT-LEITUNG
 Buchse/Female-Stecker/male HALOGEN-FREE
 Schraubanschluss/screw connection 1,5mm 250V