

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.207.1063.2

Konfektionierte Leitung GST18i4KSB- 15H 10WS

GST18i4 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, 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.

92.207.1063.2

EAN	4015573853492
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
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	35 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	weiß
Kabeldurchmesser max.	9,2 mm
Leitungsart	Buchse - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	GST18i4 Buchse
Ausführung Seite 2	freies Leitungsende

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	0,522 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	1 m
-------------	-----

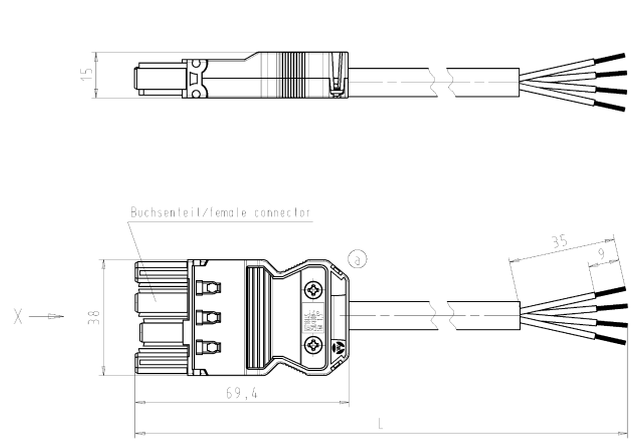
Technische Zeichnung

These dimensions will be reported based on the type of wire used.

Alle Maße werden für den Drahttyp angegeben.

These dimensions will be reported based on the type of wire used.

Alle Maße werden für den Drahttyp angegeben.



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

.F	Farbe colour	Codierung *X*	Kabelfarbe / cable colour	Zugentlastungsferbe/strain relief colour
.1	schwarz black	2 N PE 1	schwarz black	schwarz black
.2	weiß white	2 N PE 1	weiß white	weiß white
.3	grau grey	2 N PE 1	schwarz black	schwarz black

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.207.XX63.F	XX in dm-Schritten	92.207.1063.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1814KSB- 15H 10SW
U2.207.XX63.F	XX in m-Schritten	U2.207.1263.1 = 12 m/L=12000mm	GST1814KSB- 15H X10SW

Unterliegen 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. (Zugentlastungsferbe und Buchsensteil siehe nach DIN 7167-03 ist ausgeschlossen. Conforms with Wieland document 00-120-05-00 (List of prohibited / declared tolerances) to be designed.)

Material	2008	Legierung	None
Material	1002	Legierung	T
Material	1002	Legierung	T
Material	1002	Legierung	T

Zeichnung Nr./Drawing No. 92.207.1063.1 01K index

Typ/type: GST1814KSB- 15H. . SW = schwarz/black WS = weiß/white GR01 = grau/grey

PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT LEITUNG

Buchse/female-frees Ende/free and HALOGEN-FREE Schraubanschluss/screw connection 1,5mm 250V