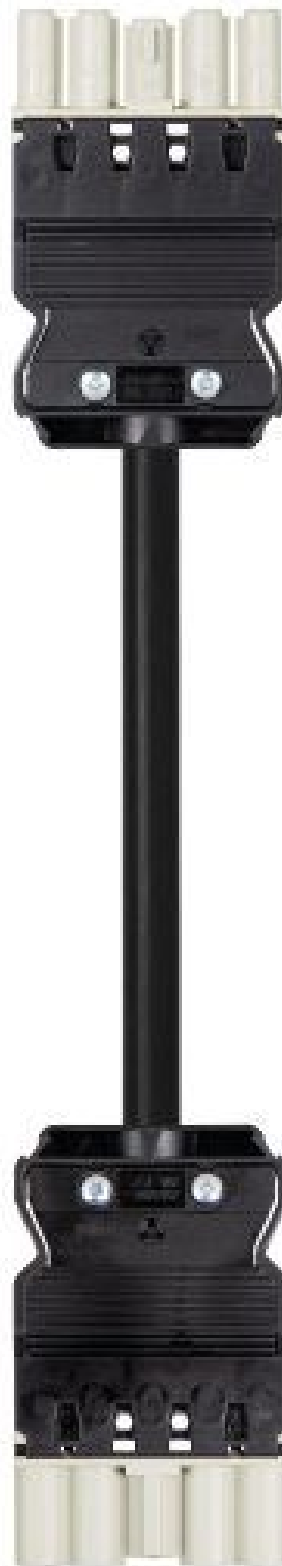


Produktdatenblatt

Art. Nr. U2.258.1260.3

Konfektionierte Leitung GST18i5KSBS 25H
X12GR01

GST18i5 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 12 m, 5-polig, Kodierung USV 250 V/ 400 V, 20 A, Kodierfarbe kieselgrau, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 2,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

U2.258.1260.3

EAN	4049088100840
Bestelleinheit	3 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V / 400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 3
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	kieselgrau
Polkennzeichnung	3, N, PE, 2, 1
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	12,1 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i5 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i5 Stecker

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	8,656 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	12 m
-------------	------

Technische Zeichnung

These dimensions will be reported in terms of delivery

These dimensions will be reported in terms of delivery

These dimensions will be reported in terms of delivery

Gesamtlänge / totale length $L \pm 3\%$

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
M1
M2
M3
L
G
I
1.1
2.1
1.1

Pol/pole	Aderfarben/colour of core
1	braun/brown
2	schwarz/black
3	grau/grey
N	blau/blue
⊕	grün-gelb/green-yellow

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

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.258.XX60.F	XX in dm-Schritten	92.258.1060.1 = 10dm/L = 1000mm	GST1815KSBS 25H 10SW
U2.258.XX60.F	XX in m-Schritten	U2.258.1260.1 = 12 m/L=12000mm	GST1815KSBS 25H X12SW

Tolerierung Size ISO 14096/Tolerance system Size ISO 14096. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances.)

Frähtoleranz nach DIN ISO 2768 - m (M) - Zeichnung, keine manuellen Änderungen (M) - drawing, no manual modifications allowed

Werkstoff/Material: 2006, Tag/Date: 06.09., Name: Mischl., Zeichnung Nr./Drawing No.: 92.258.1060.1 01K

Maße in mm/dimensions are in mm

wieland **GST1815** **INSTALL COUPLER KONFEKT LEITUNG**

KSBS 73H... BU/female-ST/male, Schraubanschl./screw connection SW/MS/GR63 250/400V AC, 20A, 2, 5amm

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

922581060101K_2 CADW3030 Lunz 2014-10-08T14:59:15 1.000