

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.238.4004.3

Konfektionierte Leitung GST18i3K1-S 25E 40GR01

GST18i3 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 4,0 m, 3-polig, Kodierung USV 250 V, 20 A, Kodierfarbe kieselgrau, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 2,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca

Art. Nr.	92.238.4004.3
EAN	4015573680623
Bestelleinheit	15 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

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

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	37 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05VV-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	10,2 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierte Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

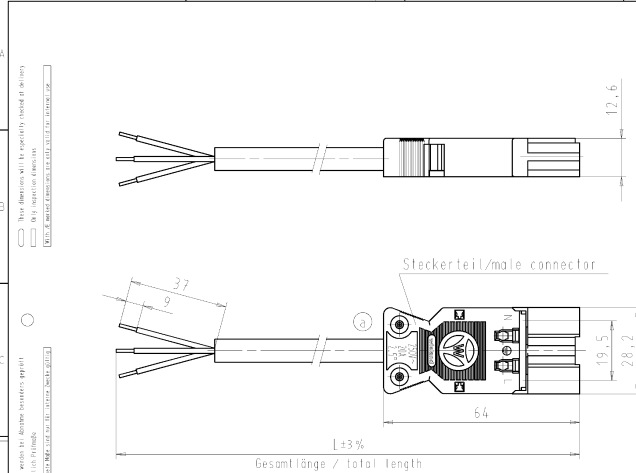
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,368 kWh
Brandklasse	Eca





Abmessungen

Gesamtlänge	4 m
-------------	-----

Technische Zeichnung



Kabel/cable H05VV-F3G2,5
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table


.F	Farbe colour	Codierung Stecker make	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) example (colour: black)	Typ type
92.238.XX04.F	XX in dm-Schritten	92.238.1004.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1813K1-S 25 10SW
U2.238.XX04.F	XX in m-Schritten	U2.238.1204.1 = 12 m/L=12000mm	GST1813K1-S 25 X12SW

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

Fertigung Size ISO IEC 60079-17/ATEX system Size ISO IEC 60079-17 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)		(Notes) 2) Stoffstoffe und Dekorationen siehe nach DIN EN 60335-1 (not applicable) (Comments) with Wieland document 00-1206-00 (List of prohibited / declared hazardous substances) to be observed	
Fertigername nach General tolerance		(02) - Zeichnung, keine manuellen Änderungen (02) - drawing, no manual modifications allowed	
Werkstoff/Material		Toleranz / tolerance T 92.238.0204.1 01K index	
Made in mm/Dimensions are in mm			
Änderung/revision		PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT LEITUNG Steckerteil/male/free end/Tree end (Impression K1) (A) 250V AC 20A 2,5mm	

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog



Steckerteil/male/free end/Tree end (Impression K1)
(A) 250V AC 20A 2,5mm