

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.238.8004.2

Konfektionierte Leitung GST18i3K1-S 25E 80WS

GST18i3 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 8,0 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 20 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 2,5 mm², Kabeltyp H05VV-F, Brandklasse: Eca

Art. Nr.	92.238.8004.2
EAN	4015573370326
Bestelleinheit	5 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

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

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	weiß
Kabeldurchmesser max.	10,2 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	freies Leitungsende
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

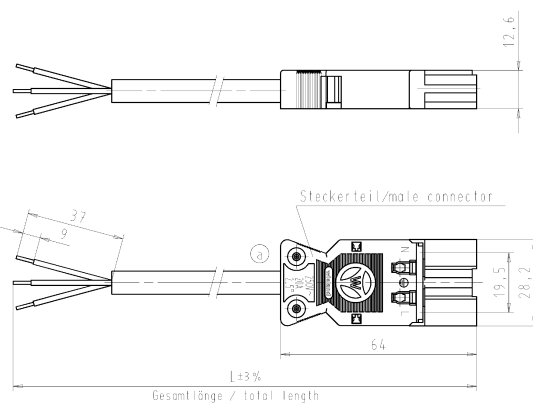
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	nein
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	4,655 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	8 m
-------------	-----





Technische Zeichnung



Steckerteil/male connector

Gesamtlänge / total length

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

.F	Farbe colour	Codierung 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) 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


Typ/type: GST1813K1-S 25

Referencing Size ISO IEC 60321 / Reference system Size ISO IEC 60321
 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)
 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)
 (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)

Profilierung nach General tolerance	00 - Zeichnung, keine制造 tolerances 00 - Drawing, no manufacturing tolerances allowed	1. Verwendung First use	2. Verwendung Second use	3. Verwendung Third use
/	/	/	/	/

Material	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog



PRE-ASSEMBLED CABLE
KONFEKT LEITUNG

Stecker/male-freies Ende/Free end (Impression K1)
ⓐ 250V AC 20A 2,5mm

00-FEM-09/916