

Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.232.2563.2

Konfektionierte Leitung GST18I3K1B- 15H 25WS

GST18i3 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, Länge 2,5 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe weiß, Zugentlastungsfarbe weiß, Leitungsfarbe weiß, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	92.232.2563.2
EAN	4049088230837
Bestelleinheit	25 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Kodierung Code	Code 1
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	weiß
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	weiß

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	37 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	weiß



Kabeldurchmesser max.	8 mm
Leitungsart	Buchse - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung
Ausführung Seite 1	Buchse
Ausführung Seite 2	freies Leitungsende

Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	1,025 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	2,5 m
-------------	-------

Technische Zeichnung

Buchsenenteil/female connector

Gesamtlänge / total length

Kabel/cable: H05Z1Z1-F3G1,5 halogenfrei/halogen-free
 Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

.F	Farbe colour	Codierung Buchse Female	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black	N ⊕ L	schwarz black
.2	weiß white	N ⊕ L	weiß white
.3	grau grey	N ⊕ L	schwarz black
.5	rot red	N ⊕ L	schwarz black

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

Typ/type: GST1813K1B- 15H..

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.232.XX63.F	XX in dm-Schritten	92.232.1063.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1813K1B- 15H 10SW
U2.232.XX63.F	XX in m-Schritten	U2.232.1263.1 = 12 m/L=12000mm	GST1813K1B- 15H X12SW
92.232.XX83.F	XX in dm-Schritten	92.232.1083.1 = 10dm/L= 1000mm	

83.F = spezielle Verpackung und Etikettierung nach A 1960.000
 special packaging and label according to A 1960.000

Furthering Size ISO 14408(2) / Reference system Size ISO 14408(2) / jays Stoffverbleib und Dekontaminationsstufe nach ISO 9001-5K(3) ist verpflichtend.
 This ISO-standard design has the envelope principle. According to the envelope principle, the design of form and position are limited by the size references. Certificate with Method document (ISO 9001-5K(3)) is not prohibited / delectable hazardous substances) to be declared!

Exakt/precise nach Genauigkeit/accuracy: Zeichnung, keine manuellen Änderungen / Drawing, no manual modifications allowed. Zeichnung Nr./drawing No. Blatt: 1 von 1 / Sheet: 1 of 1

Bezeichnung/Name: T 92.232.0263.1 01K b

Made in Germany/China etc. in mm

weitere Daten siehe Katalog / further data see catalog

wieland

PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT_LEITUNG
 Buchse/female - freies Ende/free end 1,5mm crimpversion K1 250V halogen-free