

**Produktdatenblatt**

Art. Nr. 92.232.9964.1

**Konfektionierte Leitung**

GST18i3 Anschlussleitung Stecker - freies Ende, Länge 9,9 m, 3-polig, Kodierung Netz 250 V, 16 A, Kodierfarbe schwarz, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>, Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.	92.232.9964.1
EAN	4015573849006
Bestelleinheit	5 Stück

**Zulassungen**

**Technische Daten**
**Allgemein**

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Kodierung Code	Code 1
Verriegelbar	ja
Polkennzeichnung	L, N, PE

**Ausführung**

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Abisolierlänge	9 mm
Abmantellänge	37 mm
Leiterendenbehandlung	ultraschallverdichtete Aderenden
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Kabeldurchmesser max.	8 mm
Leitungsart	Stecker - freies Ende
Art der konfektionierten Leitung	Anschlussleitung



Ausführung Seite 1	Stecker
Ausführung Seite 2	freies Leitungsende

**Werkstoff**

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	3,799 kWh
Brandklasse	Eca

**Technische Zeichnung**

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

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

Typ/type: GST1813K1-S 15H...  
SW = schwarz/black  
WS = weiß/white  
GR01 = grau/grey  
RT03 = rot/red

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.232.XX64.F	XX in dm-Schritten	92.232.1064.1 = 10dm/L = 1000mm	GST1813K1-S 15H 10SW
U2.232.XX64.F	XX in m-Schritten	U2.232.1264.1 = 12 m/L=12000mm	GST1813K1-S 15H X12SW
92.232.XX84.F	XX in dm-Schritten	92.232.1084.1 = 10dm/L = 1000mm	

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

Toleranzgrößen ISO 14224/2, Passmaßsysteme ISO 14224/2.  
(This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)  
Größen: 20-Stufen und Dekadenzweistufen nach DIN 7963-01 ist anzuwenden.  
(Conformity with Wieland document 00-126-05-00 (List of prohibited / defective tolerances) is to be observed.)

Präzisionsgrad nach Series: tolerance	ISO - Zeichnung, keine manuellen Änderungen ISO - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung 1st use	Zeichnung Nr./Drawing No.	Index
/			92.232.0264.1 01K	b

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

**wieland**  
Wielandische  
Vertriebskompanie

PRE-ASSEMBLED CABLE  
KONFEKT LEITUNG  
Stecker/male - freies Ende/free end 1,5mm  
compression KI 2504 halogen-free

90-FEM-09/916