



Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.297.8063.0

Konfektionierte Leitung GST18i3KSB- 15H 80TR01

GST18i3 Anschlussleitung Buchse - freies Ende, Länge 8,0 m, 3-polig, Kodierung USV 250 V, 16 A, Kodierfarbe tomatenrot, Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz, Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.297.8063.0

EAN	4049088277252
Bestelleinheit	10 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 2
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	tomatenrot
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

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

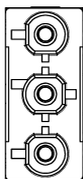
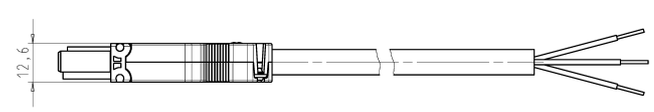
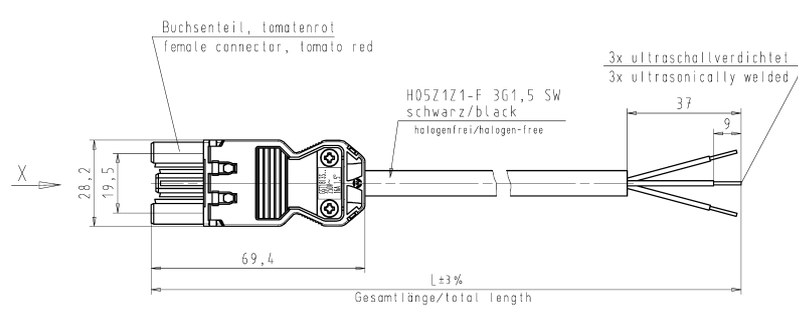
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	3,09 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	8 m
-------------	-----

Technische Zeichnung

1	2	3	4	5	6	A																																
<p style="font-size: 8px;">These dimensions will be reported in the order of delivery</p> <p style="font-size: 8px;">Bitte diese Abmessungen in der Bestellung angeben</p> <p style="font-size: 8px;">These dimensions will be reported in the order of delivery</p> <p style="font-size: 8px;">Bitte diese Abmessungen in der Bestellung angeben</p>	<p style="text-align: center;">"X" M 2:1</p>  <p>N = blau/blue G = grün-gelb green-yellow L = braun/brown</p>	 <p style="text-align: center;">12,6</p>	 <p>Buchseenteil, tomatenrot female connector, tomato red</p> <p>H05Z1Z1-F 3G1,5 SW schwarz/black halogenfrei/halogen-free</p> <p>3x ultraschallverdichtet 3x ultrasonically welded</p> <p>28,2 19,5 69,4 L ± 3 % Gesamtlänge/total length</p>	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Teile-Nr. part-no.</th> <th>L</th> <th>Beispiel (Farbe: tomatenrot) example (colour: tomato red)</th> <th>Typ type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>92.297.XX63.0</td> <td>XX in dm-Schritten</td> <td>92.297.1063.0 = 10dm/L= 1000mm</td> <td>GST1813KSB- 15H 10TR01</td> </tr> <tr> <td>U2.297.XX63.0</td> <td>XX in m-Schritten</td> <td>U2.297.1263.0 = 12 m/L=12000mm</td> <td>GST1813KSB- 15H X12TR01</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog.</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="font-size: 8px;">Tolerierung Size ISO 14095/Tolerance system Size ISO 14095. (This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances.)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Frähtoleranz nach DIN 1875</td> <td>ISO- Zeichnung, keine manuellen Änderungen ISO - drawing, no manual modifications allowed</td> <td>Verwendung: - First Use: -</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Blatt: 1 von 1</td> <td colspan="2">Zeichnung Nr./Drawing No.:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">  </td> <td colspan="2"> Made in mm/dimensions are in mm PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT LEITUNG Buchse-fr. Ende Schraubausführung/screw connection 250V AC 16A 1,5mm halogen-free </td> </tr> </tbody> </table>	Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: tomatenrot) example (colour: tomato red)	Typ type	92.297.XX63.0	XX in dm-Schritten	92.297.1063.0 = 10dm/L= 1000mm	GST1813KSB- 15H 10TR01	U2.297.XX63.0	XX in m-Schritten	U2.297.1263.0 = 12 m/L=12000mm	GST1813KSB- 15H X12TR01	Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com		Tolerierung Size ISO 14095/Tolerance system Size ISO 14095. (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 1875		ISO- Zeichnung, keine manuellen Änderungen ISO - drawing, no manual modifications allowed	Verwendung: - First Use: -	Blatt: 1 von 1		Zeichnung Nr./Drawing No.:				Made in mm/dimensions are in mm PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT LEITUNG Buchse-fr. Ende Schraubausführung/screw connection 250V AC 16A 1,5mm halogen-free		<p style="font-size: 8px;">Werte in mm/Dimensions in mm Values in mm/Dimensions in mm Werte in mm/Dimensions in mm Values in mm/Dimensions in mm</p>	<p style="font-size: 8px;">A</p> <p style="font-size: 8px;">1</p> <p style="font-size: 8px;">2</p> <p style="font-size: 8px;">3</p> <p style="font-size: 8px;">4</p> <p style="font-size: 8px;">5</p> <p style="font-size: 8px;">6</p> <p style="font-size: 8px;">7</p> <p style="font-size: 8px;">8</p> <p style="font-size: 8px;">9</p> <p style="font-size: 8px;">10</p> <p style="font-size: 8px;">11</p> <p style="font-size: 8px;">12</p> <p style="font-size: 8px;">13</p> <p style="font-size: 8px;">14</p> <p style="font-size: 8px;">15</p> <p style="font-size: 8px;">16</p> <p style="font-size: 8px;">17</p> <p style="font-size: 8px;">18</p> <p style="font-size: 8px;">19</p> <p style="font-size: 8px;">20</p> <p style="font-size: 8px;">M1</p> <p style="font-size: 8px;">M2</p> <p style="font-size: 8px;">M3</p> <p style="font-size: 8px;">L</p> <p style="font-size: 8px;">G</p> <p style="font-size: 8px;">I</p> <p style="font-size: 8px;">1.1</p> <p style="font-size: 8px;">2.1</p> <p style="font-size: 8px;">1.1</p> <p style="font-size: 8px;">1.1</p>
Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: tomatenrot) example (colour: tomato red)	Typ type																																			
92.297.XX63.0	XX in dm-Schritten	92.297.1063.0 = 10dm/L= 1000mm	GST1813KSB- 15H 10TR01																																			
U2.297.XX63.0	XX in m-Schritten	U2.297.1263.0 = 12 m/L=12000mm	GST1813KSB- 15H X12TR01																																			
Weitere Daten siehe KATALOG oder eCatalog.		www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com																																				
Tolerierung Size ISO 14095/Tolerance system Size ISO 14095. (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 1875		ISO- Zeichnung, keine manuellen Änderungen ISO - drawing, no manual modifications allowed	Verwendung: - First Use: -																																			
Blatt: 1 von 1		Zeichnung Nr./Drawing No.:																																				
		Made in mm/dimensions are in mm PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKT LEITUNG Buchse-fr. Ende Schraubausführung/screw connection 250V AC 16A 1,5mm halogen-free																																				
922970263001K_2 CADW3027 Duetsch 2014-08-07T11:31:14 21.000	3	4	5	6	DU-MEC-01/14-	1.1																																