

## Datenblatt Art. 375.016

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### Schutzkontakt-Zuleitung

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	10A / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	10A / 250V~
Produkteigenschaften		Product attributes	
<b>Länge (L)</b>	1,5m	<b>Length (L)</b>	1,5m
<b>Leitungstyp</b>	H05VV-F	<b>Cable type</b>	H05VV-F
<b>Anzahl Adern</b>	3G	<b>Number of wires</b>	3G
<b>Querschnitt (je Ader)</b>	1,0 mm <sup>2</sup>	<b>Diameter (per wire)</b>	1,0 mm <sup>2</sup>
<b>Farbe Mantelisoliation</b>	schwarz	<b>Colour Sheath insulation</b>	black
<b>Seite 1</b>		<b>Side 1</b>	
<b>Stecker</b>	SEV 1011 T12 (Type J)	<b>Plug</b>	SEV 1011 T12 (Type J)
<b>Seite 2</b>		<b>Side 2</b>	
<b>Kupplung</b> <b>WIELAND GST18i3</b> 2-polig mit Schutzkontakt Schwarz, ähnlich RAL 9005 20A / 250V~, IP20		<b>Coupling</b> <b>WIELAND GST18i3</b> 2-pole with earthing contact Black, similar to RAL 9005 20A / 250V~, IP20	
<b>Lieferumfang</b> 1x GST18 Gerätezuleitung		<b>Scope of delivery</b> 1x GST18 device supply cable	
Im Polybeutel		Packed in polybag	

