

## Datenblatt Art. 356.904

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### Kaltgeräte-Verlängerung

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>	2,0 m	<b>Length (L)</b>	2,0 m
<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>Mantelisololation</b>	PVC	<b>Sheath insulation</b>	PVC
<b>Aderisolation</b>	PVC	<b>Wire insulation</b>	PVC
<b>Farbe Mantelisololation</b>	grau	<b>Colour sheath insulation</b>	grey
<b>Farbe Aderisolation</b>	braun, blau, grün-gelb	<b>Colour wire insulation</b>	brown, blue, green-yellow
<b>Seite 1</b>		<b>Side 1</b>	
<b>Stecker</b> IEC60320 C14		<b>Plug</b> IEC60320 C14	
<b>Seite 2</b>		<b>Side 2</b>	
<b>Kupplung</b> IEC60320 C13 2-polig mit Schutzkontakt grau 10A 250V~,IP20		<b>Coupling</b> IEC60320 C13 2-pole with earthing contact grey 10A 250V~,IP20	
<b>Lieferumfang</b> 1x Kaltgeräteverlängerung		<b>Scope of delivery</b> 1x IEC extension-cable	
Einzel verpackt		Individually packed	

