

## Datenblatt Art. 672.281

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### Schutzkontakt-Spiralverlängerung

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A / 250V~
Produkteigenschaften		Product attributes	
<b>Arbeitslänge (AL)</b>	400cm	<b>Working length (WL)</b>	400cm
<b>Wendellänge (WL)</b>	100cm	<b>Coil length (CL)</b>	100cm
<b>Außendurchmesser (AD)</b>	8,4mm	<b>Outer diameter (OT)</b>	8,4mm
<b>Wendelinnendurchmesser (WID)</b>	10mm	<b>Coil Internal diameter (CID)</b>	10mm
<b>Wendelaußendurchmesser (WAD)</b>	27mm	<b>Coil external diameter (CED)</b>	27mm
<b>Leitungstyp</b>	YMHY-J	<b>Cable type</b>	YMHY-J
<b>Anzahl Adern</b>	3G	<b>Number of wires</b>	3G
<b>Querschnitt (je Ader)</b>	1,5 mm <sup>2</sup>	<b>Diameter (per wire)</b>	1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Mantelisoliation</b>	PVC	<b>Sheath insulation</b>	PVC
<b>Aderisolation</b>	PVC	<b>Wire insulation</b>	PVC
<b>Farbe Mantelisoliation</b>	weiß	<b>Colour Sheath insulation</b>	white
<b>Farbe Aderisolation</b>	braun, blau, grün-gelb	<b>Colour wire insulation</b>	brown, blue, green-yellow
<b>Dorn</b>	8mm	<b>Arbor</b>	8mm
<b>Seite 1</b>		<b>Side 1</b>	
<b>Stecker</b>	CEE 7/7 (Type E/F)	<b>Plug</b>	CEE 7/7 (Type E/F)
<b>Seite 2</b>		<b>Side 2</b>	
<b>Kupplung CEE 7/3 (Type F)</b>		<b>Coupling CEE 7/3 (Type F)</b>	
2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Weiß, ähnlich RAL 9010 16A 250V~, IP20		2-pole with earthing contact With shutter Weiß similar to RAL 9010 16A 250V~, IP20	
<b>Lieferumfang</b>		<b>Scope of delivery</b>	
1x Schutzkontakt-Spiralverlängerung  Im Polybeutel		1x Spiral extension cable with earthing contact  Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
<b>Schutzart</b>	IP20	<b>Protection type</b>	IP20
Konformität / Approbation		Conformity / Approval	
<b>Bauart geprüft</b>	IEC 60884, VDE 0620-1	<b>Type approved</b>	IEC 60884, VDE 0620-1

