

Datenblatt Art. 672.281

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Schutzkontakt-Spiralverlängerung

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

