

Datenblatt Art. 672.280

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)	200cm	Working length (WL)	200cm
Wendellänge (WL)	50cm	Coil length (CL)	50cm
Außendurchmesser (AD)	8,4mm	Outer diameter (OT)	8,4mm
Wendelinnendurchmesser (WID)	10mm	Coil Internal diameter (CID)	10mm
Wendelaußendurchmesser (WAD)	28mm	Coil external diameter (CED)	28mm
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
Seite 1		Side 1	
Stecker Steckertyp	CEE 7/7 (Type E/F) Winkelstecker	Plug Plug type	CEE 7/7 (Type E/F) Right angled plug
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 White, similar to RAL 9010 16A / 250V~, IP20	
Lieferumfang 1x Schutzkontakt-Spiralverlängerung		Scope of delivery 1x Spiral extension cable with earthing contact	
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

