

Datenblatt Art. 672.181

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)	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	schwarz	Colour Sheath insulation	black
Farbe Aderisoliation	braun, blau, grün-gelb	Colour wire insulation	brown, blue, green-yellow
Dorn	8mm	Arbor	8mm
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 Schwarz, ähnlich RAL 9005 16A / 250V~, IP20		2-pole with earthing contact Black, similar to RAL 9005 16A / 250V~, IP20	
Lieferumfang 1x Schutzkontakt-Spiralverlängerung Im Polybeutel		Scope of delivery 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

