

Datenblatt Art. BM0010705

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)	2000mm	Working length (WL)	2000mm
Wendellänge (WL)	500mm	Coil length (CL)	500mm
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	H05VV-F	Cable type	H05VV-F
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) 2-polig mit Schutzkontakt Schwarz, ähnlich RAL 9005 16A / 250V~, IP20		Coupling CEE 7/3 (Type F) 2-pole with earthing contact Black, similar to RAL 9005 16A / 250V~, IP20	
Lieferumfang 1x Schutzkontakt-Spiralverlängerung Unverpackt		Scope of delivery 1x Spiral extension cable with earthing contact Unpacked	
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