

Datenblatt Art. BM0010721

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)	4000mm	Working length (WL)	4000mm
Wendellänge (WL)	1000mm	Coil length (CL)	1000mm
Außendurchmesser (AD)	8,4mm	Outer diameter (OT)	8,4mm
Wendelinnendurchmesser (WID)	12mm	Coil Internal diameter (CID)	12mm
Wendelaußendurchmesser (WAD)	28mm	Coil external diameter (CED)	28mm
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	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		1x Spiral extension cable with earthing contact	
Im Polybeutel		Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Schutzart	IP20	Protection type	IP20