

Datenblatt Art. 624.871

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Konturen-Zuleitung

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Produkteigenschaften		Product attributes	
Arbeitslänge (AL)	500cm	Working length (WL)	500cm
Wendellänge (WL)	100cm	Coil length (CL)	100cm
Außendurchmesser (AD)	7mm	Outer diameter (OT)	7mm
Wendelinnendurchmesser (WID)	9mm	Coil Internal diameter (CID)	9mm
Wendelaußendurchmesser (WAD)	23mm	Coil external diameter (CED)	23mm
Leitungstyp	H05BQ-F	Cable type	H05BQ-F
Anzahl Adern	2	Number of wires	2
Querschnitt (je Ader)	1,0 mm ²	Diameter (per wire)	1,0 mm ²
Mantelisoliation	PUR	Sheath insulation	PUR
Aderisolation	Gummi	Wire insulation	Rubber
Farbe Mantelisoliation	orange	Colour Sheath insulation	orange
Farbe Aderisolation	braun, blau	Colour wire insulation	brown, blue
Dorn	8mm	Arbor	8mm
Seite 1		Side 1	
Stecker	Konturenstecker 24G	Plug	Contour plug 24G
Seite 2		Side 2	
	200mm davon 30mm abgemantelt mit Aderendhülsen		200mm / 30mm stripped with ferrules
Lieferumfang		Scope of delivery	
	1x Konturen-Zuleitung		1x Contour supply cable
	Im Polybeutel		Packed in polybag
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Schutzart	IP20	Protection type	IP20

