

Datenblatt Art. 327.876

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Schutzkontakt-Zuleitung

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Produkteigenschaften		Product attributes	
Länge (L)	5,0m	Length (L)	5,0m
Außendurchmesser (AD)	8,6mm	Outer diameter (OT)	8,6mm
Leitungstyp	H07BQ-F	Cable type	H07BQ-F
Anzahl Adern	3G	Number of wires	3G
Querschnitt (je Ader)	1,5 mm ²	Diameter (per wire)	1,5 mm ²
Mantelisoliation	Gummi	Sheath insulation	Rubber
Aderisoliation	PUR	Wire insulation	PUR
Farbe Mantelisoliation	orange	Colour Sheath insulation	orange
Farbe Aderisoliation	braun, blau, grün-gelb	Colour wire insulation	brown, blue, green-yellow
Seite 1		Side 1	
Stecker	CEE 7/7 (Type E/F)	Plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Type	Zentralstecker	Type	Central plug
Seite 2		Side 2	
	30mm abgemantelt mit Aderendhülsen		30mm stripped with ferrules
Lieferumfang		Scope of delivery	
	1x Schutzkontaktzuleitung		1x Supply cable with earthing contact
	Unverpackt		Unpacked
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Schutzart	IP20	Protection type	IP20

