

Datenblatt Art. 327.875

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)	3,0m	Length (L)	3,0m
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
Aderisolation	PUR	Wire insulation	PUR
Farbe Mantelisoliation	orange	Colour Sheath insulation	orange
Farbe Aderisolation	braun, blau, grün-gelb	Colour wire insulation	brown, blue, green-yellow
Seite 1		Side 1	
Stecker Type	CEE 7/7 (Type E/F) Zentralstecker	Plug Type	CEE 7/7 (Type E/F) Central plug
Seite 2 30mm abgemantelt mit Aderendhülsen		Side 2 30mm stripped mit Aderendhülsen	
Lieferumfang 1x Schutzkontaktzuleitung Unverpackt		Scope of delivery 1x Supply cable with earthing contact Unpacked	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Schutzart	IP20	Protection type	IP20

Zeichnung

Drawing

