

Datenblatt Art. 322.186

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Schutzkontaktzuleitung

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Produkteigenschaften		Product attributes	
Länge (L)	5,0 m	Length (L)	5,0 m
Außendurchmesser (AD)	9,5 mm	Outer diameter (OT)	9,5 mm
Leitungstyp	H07RN-F	Cable type	H07RN-F
Anzahl Adern	3G	Number of wires	3G
Querschnitt (je Ader)	1,5 mm ²	Diameter (per wire)	1,5 mm ²
Mantelisoliation	Neoprene	Sheath insulation	Neoprene
Aderisolation	Gummi	Wire insulation	
Farbe Mantelisoliation	schwarz	Colour Sheath insulation	black
Farbe Aderisolation	braun, blau, gelb-grün	Colour wire insulation	brown, blue, yellow-green
Seite 1		Side 1	
Stecker CEE 7/7 (Type E/F) Zentralstecker gespritzt		Plug CEE 7/7 (Type E/F) central plug moulded	
Seite 2		Side 2	
30mm mit Aderendhülsen		30mm with ferrules	
Lieferumfang 1x Schutzkontaktzuleitung einzeln verpackt		Scope of delivery 1x Supply cable with earthing contact individually packed	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Schutzart	IP44	Protection type	IP44

Zeichnung

Drawing

