

Datenblatt Art. 343.170

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Schutzkontakt-Verlängerung

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
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	Gummi	Sheath insulation	Rubber
Aderisolation	Neopren	Wire insulation	Neoprene
Farbe Mantelisoliation	schwarz	Colour Sheath insulation	black
Farbe Aderisolation	braun, blau, grün-gelb	Colour wire insulation	brown, blue, green-yellow
Seite 1		Side 1	
Stecker 70°C, gespritzt	CEE 7/7 (Type E/F)	Plug 70°C, moulded	CEE 7/7 (Type E/F)
Seite 2		Side 2	
Kupplung, gespritzt CEE 7/3 (Type F)		Coupling, injected CEE 7/3 (Type F)	
2-polig mit Schutzkontakt Schwarz, ähnlich RAL 9005 mit Deckel 16A 250V~, IP20		2-pole with earthing contact Black, similar to RAL 9005 with lid 16A 250V~, IP20	
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x Schutzkontakt-Verlängerung		1x Extension cable with earthing contact	
Im Polybeutel		Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Schutzart	IP44	Protection type	IP44

