

Datenblatt Art. 343.176

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)	25,0m	Length (L)	25,0m
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	Neopren	Sheath insulation	Neoprene
Aderisolation	Gummi	Wire insulation	Rubber
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 Steckertyp	CEE 7/7 (Type E/F) Zentralstecker	Plug Plug type	CEE 7/7 (Type E/F) Central plug
Seite 2		Side 2	
Kupplung		Coupling	
3-fach Gummi-Hängekupplung		3-way rubber overhead coupling	
2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005 16A 250V~ mit Klappdeckel		2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005 16A 250V~ with hinged lid	
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x Schutzkontakt-Verlängerung		1x Extension cable with earthing contact	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung	-5°C – 40°C	Surrounding temperature during mounting and use	-5°C – 40°C
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung	-25° – 60°	Surrounding temperature during transport and storage	-25° – 60°
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	5 – 95%	Relative humidity (non-condensing)	5 – 95%
Schutzart	IP44	Protection type	IP44