

Datenblatt Art. 305.274

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Schutzkontakt-Zuleitung PVC

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Produkteigenschaften		Product attributes	
Länge (L)	2,0m	Length (L)	2,0m
Außendurchmesser (AD)	8,0mm	Outer diameter (OT)	8,0mm
Leitungstyp	H05VV-F	Cable type	H05VV-F
Anzahl Adern	3G	Number of wires	3G
Querschnitt (je Ader)	1,5 mm ²	Diameter (per wire)	1,5 mm ²
Mantelisoliation	PVC	Sheath insulation	PVC
Aderisolation	PVC	Wire insulation	PVC
Farbe Mantelisoliation	weiß	Colour Sheath insulation	white
Farbe Aderisolation	braun, blau, grün-gelb	Colour wire insulation	brown, blue, green-yellow
Seite 1 Stecker	CEE 7/7 (Type E/F)	Side 1 Plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Seite 2 30mm mit Aderendhülsen		Side 2 30mm with ferrules	
Lieferumfang 1x Schutzkontakt-Zuleitung		Scope of delivery 1x Spiral cable	
Unverpackt		Unpacked	
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	IP20	Protection type	IP20