

Datenblatt Art. 352.175

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Kaltgeräte-Zuleitung 70°C

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
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
Aderisoliation	PVC	Wire insulation	PVC
Farbe Mantelisoliation	schwarz	Colour Sheath insulation	black
Farbe Aderisoliation	braun, blau, grün-gelb	Colour wire insulation	brown, blue, green-yellow
Seite 1		Side 1	
Stecker	CEE 7/7 (Type E/F)	Plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Steckertyp	Winkelstecker	Plug type	Right angled plug
Seite 2		Side 2	
Kupplung		Coupling	
IEC60320 C19		IEC60320 C19	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Schwarz, ähnlich RAL 9005		Black, similar to RAL 9005	
16A 250V~, IP20		16A 250V~, IP20	
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x Kaltgeräte-Zuleitung 70°C		1x Non-heating device supply cable 70°C	
Unverpackt		Unpacked	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Schutzart	IP20	Protection type	IP20

