

Datenblatt Art. 119.280

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Herd-Anschlussleitung

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
------------------------	--	-----------------------	--

Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
---------------------------------------	-------------	--------------------------------------	-------------

Produkteigenschaften		Product attributes	
----------------------	--	--------------------	--

Länge (L)	1,5m	Length (L)	1,5m
Außendurchmesser (AD)	11,3mm	Outer diameter (OT)	11,3mm
Leitungstyp	H05VV-F	Cable type	H05VV-F
Anzahl Adern	5G	Number of wires	5G
Querschnitt (je Ader)	2,5 mm ²	Diameter (per wire)	2,5 mm ²
Mantelisoliation	PVC	Sheath insulation	PVC
Aderisoliation	PVC	Wire insulation	PVC
Farbe Mantelisoliation	weiß	Colour Sheath insulation	white
Farbe Aderisoliation	braun, schwarz, grau, blau, grün-gelb	Colour wire insulation	brown, black, grey, blue, green-yellow

Seite 1
50mm abgemantelt mit Aderendhülsen

Side 1
50mm stripped with ferrules

Seite 2
110mm abgemantelt mit Aderendhülsen,
140mm grün-gelber Schutzleiter

Side 2
110mm stripped with ferrules
140mm protective conductor green-yellow

Lieferumfang
1x Herdanschlussleitung

Scope of delivery
1x Cooker connecting cable

Einzelverpackt

Individually packed

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
Schutzklasse	I	Protection class	I

