

## Datenblatt Art. 119.280

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### Herd-Anschlussleitung

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A / 250V~
Produkteigenschaften		Product attributes	
<b>Länge (L)</b>	1,5m	<b>Length (L)</b>	1,5m
<b>Außendurchmesser (AD)</b>	11,3mm	<b>Outer diameter (OT)</b>	11,3mm
<b>Leitungstyp</b>	H05VV-F	<b>Cable type</b>	H05VV-F
<b>Anzahl Adern</b>	5G	<b>Number of wires</b>	5G
<b>Querschnitt (je Ader)</b>	2,5 mm <sup>2</sup>	<b>Diameter (per wire)</b>	2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Mantelisoliation</b>	PVC	<b>Sheath insulation</b>	PVC
<b>Aderisoliation</b>	PVC	<b>Wire insulation</b>	PVC
<b>Farbe Mantelisoliation</b>	weiß	<b>Colour Sheath insulation</b>	white
<b>Farbe Aderisoliation</b>	braun, schwarz, grau, blau, grün-gelb	<b>Colour wire insulation</b>	brown, black, grey, blue, green-yellow
<b>Seite 1</b>	50mm abgemantelt mit Aderendhülsen	<b>Side 1</b>	50mm stripped with ferrules
<b>Seite 2</b>	110mm abgemantelt mit Aderendhülsen, 140mm grün-gelber Schutzleiter	<b>Side 2</b>	110mm stripped with ferrules 140mm protective conductor green-yellow
<b>Lieferumfang</b>	1x Herdanschlussleitung	<b>Scope of delivery</b>	1x Cooker connecting cable
	Einzelverpackt		Individually packed
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
<b>Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung</b>	-5°C – 40°C	<b>Surrounding temperature during mounting and use</b>	-5°C – 40°C
<b>Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung</b>	-25° – 60°	<b>Surrounding temperature during transport and storage</b>	-25° – 60°
<b>Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)</b>	5 – 95%	<b>Relative humidity (non-condensing)</b>	5 – 95%
<b>Schutzart</b>	IP20	<b>Protection type</b>	IP20
<b>Schutzklasse</b>	I	<b>Protection class</b>	I

