



**Warmgeräte-Anschlusskabel, 2 m**

- geeignet für Geräte mit einem Warmgeräteanschluss (C16)  
 - zum Ersetzen eines gebrauchten Warmgerätekabels

Anschlüsse:	Schutzkontaktstecker (Typ F, CEE 7/7) 90° Gerätebuchse C15
Max. Strombelastbarkeit:	10 A
Betriebsspannung:	250 V ~
Max. Leiterwiderstand:	26 Ω/km
Leitungstypenkurzzeichen:	H05-RN-F3G
Kabellänge:	2 m
Kabelmantel:	Ø 7.0 ± 0.1 mm
Betriebstemperatur:	-35°C ~ +60°C

**Angled Connection Cable with hot-condition coupler**

- suitable for units with a hot appliance connection (C16)  
 - to replace a used hot appliance cable

Connections:	Earthing contact plug (type F, CEE 7/7) 90° Appliance socket C15
Max. Current capacity:	10 A
Operating voltage:	250 V ~
Max. Conductor Resistance:	26 Ω/km
Cable type Designation:	H05-RN-F3G
Cable length:	2 m
Cable jacket:	Ø 7.0 ± 0.1 mm
Operating temperature:	-35°C ~ +60°C

	<b>Änderungen</b>			Datum	Name	Bezeichnung		Blatt
I	Datum	Name	gez.:	30.09.2024	ir	NK 120 S-200 2m (C15)		1
			gepr.:	30.09.2024	ir			von
J			Norm:			Zeichnungs-Nr.:		1
	Änderungen vorbehalten / Subject to change					30370, 93277		