



Kaltgeräte-Anschlusskabel, Schwarz

- Universell einsetzbares Stromkabel mit Kaltgerätebuchse und Schutzkontaktstecker
 - zum Ersetzen eines gebrauchten Kaltgerätekabels

Anschlüsse:	Schutzkontaktstecker Hybrid (Typ E/F, CEE 7/7) Gerätebuchse C13 (Kaltgeräteanschluss)
Max. Strombelastbarkeit:	10 A
Betriebsspannung:	250 V ~
Max. Leiterwiderstand:	19,5 Ω/km
Leitungstypenkurzzeichen:	H05-VV-F3G
Innenleiter, Aderquerschnitt:	1,0 mm ²
Kabelmantel:	Ø 7,0 ± 0.1 mm
Betriebstemperatur:	-15°C ~ +70°C

IEC Cord, Black

- universal power cable with IEC socket and safety plug
 - to replace a used hot appliance cable

Connections:	safety plug hybrid (type E/F, CEE 7/7) Device socket C13 (IEC connection)
Max. Current capacity:	10 A
Operating voltage:	250 V ~
Max. Conductor Resistance:	19.5 Ω/km
Cable type Designation:	H05-VV-F3G
Inner conductor cross-section:	1.0 mm ²
Cable jacket:	Ø 7.0± 0.1 mm
Operating temperature:	-15°C ~ +70°C

Änderungen		Datum		Name		Bezeichnung				Blatt			
Datum		Name		gez.:	15.10.2024	ir		NK SCHU-Kaltgeräte (E/F-C13) xxxx sw NK 106 Zeichnungs-Nr.: 96036, 96037				1	
				gepr.:	15.10.2024	ir						von 1	
				Norm:			Änderungen vorbehalten / <i>Subject to change</i>						

