



<p><b>Kabel mit Eurostecker zum Konfektionieren, 1,5 m</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mit offenen Enden und angepressten Aderendhülsen zum Konfektionieren</li> <li>- zum Anschließen an Elektrogeräte</li> <li>- Ausführung mit Zugentlastung</li> </ul> <p><b>Anschlüsse:</b> Eurostecker (Typ C, CEE 7/16) lose Kabelenden</p> <p><b>Max. Strombelastbarkeit:</b> 2,5 A <b>Betriebsspannung:</b> 250 V ~ <b>Max. Leiterwiderstand:</b> 26 Ω/km <b>Leitungstypenkurzzeichen:</b> H03-VV-H2-F <b>Anzahl der Innenleiter:</b> 2 <b>Kabellänge:</b> 1,5 m <b>Kabelmantel:</b> 5 x 5,7 ± 0,2 mm <b>Betriebstemperatur:</b> -15°C ~ +70°C</p>	<p><b>Cable with Euro Plug for Assembly, 1.5 m</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- with open ends and pressed-on ferrules for assembly</li> <li>- for connecting to electrical appliances</li> <li>- version with strain relief</li> </ul> <p><b>Connections:</b> Euro plug (type C, CEE 7/16) loose cable ends</p> <p><b>Max. Current capacity:</b> 2.5 A <b>Operating voltage:</b> 250 V ~ <b>Number of inner conductors:</b> 2 <b>Max. Conductor Resistance:</b> 26 Ω/km <b>Cable type Designation:</b> H03-VV-H2-F <b>Cable length:</b> 1.5 m <b>Cable jacket:</b> 5 x 5.7 ± 0.2 mm <b>Operating temperature:</b> -15°C ~ +70°C</p>
--	--

<b>Änderungen</b>			<b>Datum</b>	<b>Name</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Blatt</b>
Datum	Name	gez.:	01.10.2024	ir	NK 105 K W-150 Zugentlastung 1.5m	1
		gepr.:	01.10.2024	ir		
		Norm:			Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change					50502, 50503	1