

**Warmschrumpfschlauch 2:1 schnell schrumpfend****• TCN20 - Selbstverlöschend**

Mechanischer und elektrischer Schutz für blanke Leiter, Kabelschuhe und Klemmen, Quetsch- und Lötverbindungen, konfektionierte Kabelbäume, aber auch für nichtspannungsführende Teile.

**Hauptmerkmale**

- Dünnwandiger Universalschrumpfschlauch TCN20
- Selbstverlöschend
- Schnellschrumpfend
- Niedrige Schrumpftemperatur
- Gute mechanische Festigkeit
- Chemikalien- und Lösemittelbeständig



Schrumpfschlauch TCN20.

<b>MATERIAL</b>	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
<b>Schrumpfrate</b>	2:1
<b>Betriebstemperatur</b>	-55 °C bis +125 °C
<b>Min. Schrumpftemperatur</b>	+100 °C
<b>Längsschrumpf</b>	+/-5%
<b>Durchschlagfestigkeit</b>	20 kV/mm nach IEC 243
<b>Brandschutzeigenschaften</b>	selbstverlöschend
<b>Zulassungen/Normen</b>	CSA, UL224 125 °C 600V VW-1



Warmschrumpfschlauch, Schrumpfrate: 2:1



<b>TYP</b>	<b>Ø Liefermaß min. (D)</b>	<b>Ø nach Schrumpf max. (d)</b>	<b>Wanddicke (WT)</b>	<b>Rollenlänge</b>	<b>Farbe</b>	<b>Art.-Nr.</b>
<b>TCN20-1.2/0.6</b>	1,2	0,6	0,30	300 m	Schwarz (BK)	300-73010
<b>TCN20-1.6/0.8</b>	1,6	0,8	0,35	300 m	Schwarz (BK)	300-73020
<b>TCN20-2.4/1.2</b>	2,4	1,2	0,45	300 m	Schwarz (BK)	300-73030
<b>TCN20-3.2/1.6</b>	3,2	1,6	0,45	300 m	Schwarz (BK)	300-73040
<b>TCN20-4.8/2.4</b>	4,8	2,4	0,50	300 m	Schwarz (BK)	300-73050
<b>TCN20-6.4/3.2</b>	6,4	3,2	0,55	300 m	Schwarz (BK)	300-73060
<b>TCN20-9.5/4.8</b>	9,5	4,8	0,55	150 m	Schwarz (BK)	300-73070
<b>TCN20-12.7/6.4</b>	12,7	6,4	0,65	100 m	Schwarz (BK)	300-73080
<b>TCN20-19.1/9.5</b>	19,1	9,5	0,80	60 m	Schwarz (BK)	300-73090
<b>TCN20-25.4/12.7</b>	25,4	12,7	0,90	60 m	Schwarz (BK)	300-73100
<b>TCN20-38.1/19.1</b>	38,1	19,1	1,02	30 m	Schwarz (BK)	300-73110
<b>TCN20-50.8/25.4</b>	50,8	25,4	1,15	30 m	Schwarz (BK)	300-73120

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.  
Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.