



Krimpkous 2:1 snel krimpend

• TCN20 - zelfdovend

Mechanische bescherming en elektrische isolatie van blanke aders, kabelschoenen en klemmen, pers- en soldeerverbindingen, standaardkabelbomen, maar ook voor niet onder spanning staande onderdelen.

Hoofdkenmerken

- uit polyolefine vervaardigde krimpkous voor algemeen gebruik
- zeer vlamvertragend, UL224 VW-1
- snel krimpend
- lage krimptemperatuur



Krimpkous TCN20.

MATERIAAL	Polyolefine vernet (PO-X)
Krimpverhouding	2:1
Gebruikstemperatuur	-55 °C tot +125 °C
Minimale krimptemperatuur	+100 °C
Lengtekrimp	+/-5 %
Diëlektrische sterkte	20kV / mm volgens ASTM D2671
Brandbaarheid	zelfdovend
Certificering	CSA, UL224 125 °C 600 V VW-1



Krimpkous 2:1



TYPE	Maat bij uitlevering Ø D	Na vrije krimp Ø d	Wanddikte (WT)	Rollengte	Kleur	Artikelnr.
TCN20-1.2/0.6	1,2	0,6	0,30	300 m	zwart (BK)	300-73010
TCN20-1.6/0.8	1,6	0,8	0,35	300 m	zwart (BK)	300-73020
TCN20-2.4/1.2	2,4	1,2	0,45	300 m	zwart (BK)	300-73030
TCN20-3.2/1.6	3,2	1,6	0,45	300 m	zwart (BK)	300-73040
TCN20-4.8/2.4	4,8	2,4	0,50	300 m	zwart (BK)	300-73050
TCN20-6.4/3.2	6,4	3,2	0,55	300 m	zwart (BK)	300-73060
TCN20-9.5/4.8	9,5	4,8	0,55	150 m	zwart (BK)	300-73070
TCN20-12.7/6.4	12,7	6,4	0,65	100 m	zwart (BK)	300-73080
TCN20-19.1/9.5	19,1	9,5	0,80	60 m	zwart (BK)	300-73090
TCN20-25.4/12.7	25,4	12,7	0,90	60 m	zwart (BK)	300-73100
TCN20-38.1/19.1	38,1	19,1	1,02	30 m	zwart (BK)	300-73110
TCN20-50.8/25.4	50,8	25,4	1,15	30 m	zwart (BK)	300-73120

Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.
De minimale bestelhoeveelheid (MOQ) kan afwijken van de verpakkingseenheid.



Gedetailleerde informatie omtrent productspecifieke goedkeuringen en specificaties vindt u in de Appendix.