

TMS-CCUV (glasklare Schrumpfschlauchtüllen, UV-Schutz)

Die TMS-CCUV Schrumpftüllen wurden entwickelt um Kabelkennzeichnungen einen erhöhten Schutz gegen Langzeit UV-Strahlung zu geben.



Eigenschaften und Nutzen

- 2:1 Schrumpfverhältnis
- Hohe Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb und industrielle Flüssigkeiten
- Langzeit UV-Schutz
- Nicht bedruckbar
- Glasklar
- Dauerhaft durchsichtig
- Dünnwandig

Spezifikationen und Zulassungen

- UL VW-1
- SAF-AVIS-DTL-23053/18 Klasse 2

Temperaturbereich	
Betriebsbereich	-55°C bis +150°C
Druckerinformationen	
Drucker	TE Connectivity TT-Drucker
Farbband	Siehe Ribbon Matrix
Zubehör	Cutter

Abmessungen in mm

Artikelnummer	Durchmesser		Tüllenlänge	Kabeldurchmesser
	bei Lieferung	nach Schrumpfung		
TMS-CCUV-1-X-65mm	3.20	1.60	65.00	1.8-2.8
TMS-CCUV-2-X-65mm	4.80	2.40	65.00	2.6-3.7
TMS-CCUV-3-X-65mm	6.40	3.20	65.00	3.5-5.1
TMS-CCUV-4-X-65mm	9.50	4.80	65.00	5.0-7.0
TMS-CCUV-5-X-65mm	12.70	6.40	65.00	6.9-10.6
TMS-CCUV-6-X-65mm	19.00	9.50	65.00	10.0-14.0
TMS-CCUV-7-X-65mm	25.40	12.70	65.00	13.3-21.0
TMS-CCUV-8-X-65mm	38.10	19.00	65.00	21.0-33.8

Verpackungseinheit: 250 Stk

Farben

Farben	Transparent
Bestellcode	-X