

## TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **M2-64-12.5-WH1**

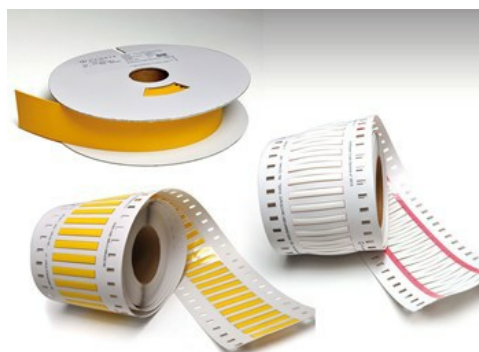
*Termorestringenti stampabili MEDIUM GRADE, rapporto di restringimento 2:1.*

*Disponibili su rotolo, guaina a ledger e continua.*

I tubetti termorestringenti segnacavo M2, sono utilizzati per la siglatura di cavi, guaine e tubi di vario genere.

Ottimi per ridurre al minimo gli ingombri sul cavo e per la leggibilità e resistenza della marcatura.

La loro composizione in materiale privo di alogeni, ritardante alla fiamma e a bassa emissione di fumi li rende utilizzabili per ogni tipo di applicazione anche quella soggetta alle norme di sicurezza più restrittive.

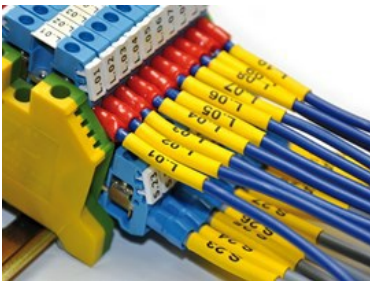
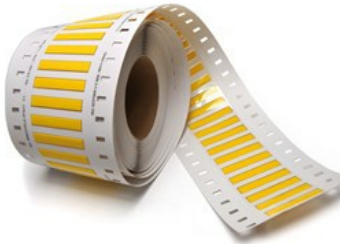


# TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **M2-64-12.5-WH1**

## *Caratteristiche tecniche*

### PROPRIETÀ

Colore	Bianco
Lunghezza	12,5 mm
Quantità per scheda	4
Diametro esterno minimo	4,2 mm
Diametro esterno massimo	5,8 mm
Diametro pre-restringimento	6,4 mm
Sezione minima	4 mm <sup>2</sup>
Sezione Nominale	6 mm <sup>2</sup>
Imballo standard	4.000
SWcode	4830
Prefustellato	sì
Stampabile fronte/retro	no
Materiale	Poliolfina reticolata
Temperatura minima di utilizzo	-40 °C
Temperatura massima di utilizzo	125 °C
Rapporto di restringimento	2:1
Temperatura minima per il restringimento	70 °C
Privo di alogeni	sì
Materiale	Poliolfina reticolata
Diametro esterno minimo	4,2 mm
Diametro esterno massimo	5,8 mm
Sezione minima	4 mm <sup>2</sup>
Sezione Nominale	6 mm <sup>2</sup>



# TUBETTI SEGNACAVO E GUAINA TERMORESTRINGENTE **M2-64-12.5-WH1**

*Prodotti usati per la stampa*

Inchiostro

**NASTRI MONOCROMATICI TRR-055 - TRR-055 842121**