

# TMT (EX9,5)R CUS - Segnamorsetti



0803079

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0803079>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Segnamorsetti, Rotolo, ordinabile: su righe, bianco (RAL 9010), siglatura custom, tipo di montaggio: fissaggio nella scanalatura portacartellini universale, inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 30000 mm, Numero dei cartellini singoli: 1, lung. nastro: 30 m, altezza del campo di testo: 9,5 mm, larghezza del campo di testo: 50000 mm

## I vantaggi

- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi TMT ... singolarmente secondo le vostre indicazioni

## Dati commerciali

Codice articolo	0803079
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BG8111
Codice prodotto	BG8111
GTIN	4046356935760
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,608 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	PL

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Targhetta per morsetti
Passo	30000 mm

### Siglatura

Numero dei cartellini singoli	1
Numero di cartellini per riga	1
Tipo di scanalatura	piatto
Tecnologia di siglatura	Thermotransfer

### Dimensioni

Lunghezza rotolo	30,00 m
Altezza	9,50 mm
Profondità	0,50 mm
Passo	30000 mm

### Campo di testo

Larghezza del campo di testo	50000 mm
Altezza del campo di testo	9,5 mm

### Indicazioni materiale

Conforme alla normativa RoHS	sì
Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale, elemento base	PVC
Sostanze contenute	privo di silicone

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %

#### Controllo su sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici

Controllo della presenza di sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici (conformità LABS)	VW PV 3.10.7:2005-02
Risultato	Prova superata

#### Resistenza ai raggi UV

Specifica di prova	DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in conformità)
Risultato	Prova superata
Durata della prova	96 h

#### Resistenza allo strofinamento delle scritte

Specifica di prova	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03
--------------------	--------------------------------------

# TMT (EX9,5)R CUS - Segnamorsetti



0803079

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0803079>

	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti)
--	--

## Montaggio

Tipo di montaggio	fissaggio nella scanalatura portacartellini universale
-------------------	--

# TMT (EX9,5)R CUS - Segnamorsetti



0803079

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0803079>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

### ETIM

ETIM 10.0	EC000761
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%