

# TML (EX10)RL - Strisce di siglatura

1067779

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1067779>



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.



Strisce di siglatura, Rotolo, bianco, in bianco, siglabile con: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMaster 300/600, THERMOMARK X1.2, tipo di montaggio: colla, per morsetti con spessore: 150000 mm, Numero dei cartellini singoli: 1, altezza del campo di testo: 10 mm, larghezza del campo di testo: 150000 mm

## I vantaggi

- Le etichette di siglatura autoadesive della famiglia SK contrassegnano i prodotti senza scanalatura, ideale per la siglatura di connettori COMBICON
- Il nastro Zack e il nastro Zack piatto sono siglabili in successione con la pellicola di siglatura TML
- Siglatura rapida ed economica con la stampante a rullo THERMOMARK ... di Phoenix Contact
- In combinazione con il nastro inchiosttrato abbinato, la stampa è altamente resistente ai solventi e agli influssi meccanici
- Le unità di taglio delle stampanti termiche consentono un taglio preciso alla lunghezza desiderata
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi TML ... singolarmente secondo le vostre indicazioni

## Dati commerciali

Codice articolo	1067779
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG2111
Codice prodotto	BG2111
Pagina del catalogo	Pagina 147 (C-3-2019)
GTIN	4055626737058
Peso per pezzo (confezione inclusa)	550 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	22,22 g
Numero tariffa doganale	39199080
Paese di origine	PL

## Dati tecnici

## Note

Note generali	Questo materiale può essere lavorato con la stampante per materiale in rotoli THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL 2.0 solo con un portarulli esterno.
---------------	--

## Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Segnamorsetti non siglati
Passo	150000 mm
Esecuzione	piatta

## Siglatura

Numero dei cartellini singoli	1
Numero di cartellini per riga	1
Tecnologia di siglatura	Trasferimento termico per rotoli

## Dimensioni

Larghezza	10 mm
Lunghezza	150 m
Passo	150000 mm

## Campo di testo

Larghezza del campo di testo	150000 mm
Altezza del campo di testo	10 mm

## Indicazioni materiale

Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	Poliestere
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati

## Condizioni ambientali e della vita elettrica

## 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 4892-2:2013-06 (in conformità)
Risultato	Prova superata
Durata della prova	96 h

## Resistenza allo strofinamento delle scritte

Specifica di prova	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti)

# TML (EX10)RL - Strisce di siglatura



1067779

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1067779>

Isopropanolo [CAS No. 67-63-0]	Prova superata
n-esano [CAS No. 110-54-3]	Prova superata
Acqua + benzina per smacchiare [CAS No. 64742-82-1]	Prova superata

Prova in condizioni climatiche variabili dell'acqua di condensa con atmosfera con anidride solforosa

Specifica di prova	DIN 50018:2013-05
Risultato	Prova superata
Livello climatico	AHT 1,0 S
Cicli	2

Prova in nebbia salina

Specifica di prova	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Risultato	Prova superata

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 150 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	> 15 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 % (Si consiglia di conservare in un luogo asciutto e buio all'interno dell'imballaggio originale)
Capacità di conservazione	12 mesi

Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-------------------------------	-----------------------------

Montaggio

Tipo di montaggio	colla
-------------------	-------

1067779

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1067779>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27281101
ECLASS-13.0	27281101

### ETIM

ETIM 9.0	EC000761
----------	----------

### UNSPSC

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

# TML (EX10)RL - Strisce di siglatura

1067779

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1067779>



## 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%
---	---

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.

Via Bellini, 39/41

20095 Cusano Milanino (MI)

+39 02 660591

[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)