

THERMOMARK-RIBBON 110/50 - Nastro inchiostro



0800687

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0800687>

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.



Nastro inchiostro, per stampante a rullo per la stampa di gruppi di prodotti TML..., WML..., WML HF..., WML-FLAG..., EML..., EML-ESD..., EML-RM..., EML-HA..., EMLS..., EMLC..., EMLP... e PMM..., lunghezza: 50 m, lungh. nastro: 50 m, larghezza: 110 mm, colore: nero

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Codice articolo | 0800687 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | BG1223 |
| Codice prodotto | BG1223 |
| Pagina del catalogo | Pagina 144 (C-3-2019) |
| GTIN | 4046356644822 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 114 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 111,6 g |
| Numero tariffa doganale | 96121010 |
| Paese di origine | CN |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|-------------------|
| Tipo di prodotto | Nastro inchiostro |
|------------------|-------------------|

Siglatura

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Tecnologia di siglatura | Trasferimento termico |
|-------------------------|-----------------------|

Dimensioni

| | |
|------------------|--------|
| Larghezza | 110 mm |
| Lunghezza | 50 m |
| Lunghezza rotolo | 50 m |

Indicazioni materiale

| | |
|-----------|-----------------|
| Colore | nero (RAL 9005) |
| Materiale | Poliestere |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | 5 °C ... 35 °C |
| Umidità dell'aria consentita (esercizio) | 30 % ... 85 % |
| 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 | 24 mesi dalla data di produzione. |

0800687

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0800687>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 19140614 |
| ECLASS-13.0 | 19140614 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC001694 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 44103100 |
|-------------|----------|

0800687

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0800687>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica

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