

TMT 100 R OG - Segnamorsetti



0816582

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0816582>

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, arancione, 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, non perforato, tipo di montaggio: fissaggio nella scanalatura portacartellini universale, inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 100 mm, Numero dei cartellini singoli: 1000

I vantaggi

- La gamma TMT offre segnacavi per tutti i prodotti con scanalature portacartellini alte e piatte
- Siglatura rapida ed economica con la stampante a rullo THERMOMARK ... di Phoenix Contact
- In combinazione con il nastro inchiostro abbinato, la stampa è altamente resistente ai solventi e agli influssi meccanici
- Le strisce di siglatura perforate possono essere separate e montate con facilità usando l'utensile in dotazione
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi TMT ... singolarmente secondo le vostre indicazioni

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 0816582 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | BG2111 |
| Codice prodotto | BG2111 |
| GTIN | 4046356107433 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 540 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 540 g |
| Numero tariffa doganale | 39269097 |
| Paese di origine | DE |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|---------------------------|
| Tipo di prodotto | Segnamorsetti non siglati |
| Passo | 100 mm |

Siglatura

| | |
|-------------------------------|------|
| Numero dei cartellini singoli | 1000 |
| Numero di cartellini per riga | 1 |

Dimensioni

| | |
|-----------|----------|
| Larghezza | 101,5 mm |
| Altezza | 6,4 mm |
| Passo | 100 mm |
| Lunghezza | 6,35 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Conforme alla normativa RoHS | sì |
| Spessore pellicola | 175 µm |
| Colore | arancione |
| Materiale | Poliestere |
| Materiale, elemento base | Poliestere |
| Sostanze contenute | senza silicone e alogenati |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|--|--|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 120 °C |
| Condizioni di immagazzinamento consigliate | 23 °C / 50 % umidità dell'aria relativa. |
| Capacità di conservazione | 2 anni |

Normative e prescrizioni

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

Montaggio

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

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%