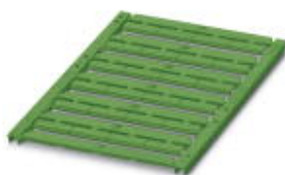


Segnamorsetti - UCT-TMF 16 GN - 0829224

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet.
(<http://phoenixcontact.it/download>)



Segnamorsetti, Scheda, verde, in bianco, siglabile con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 16 mm, dimensioni campo di siglatura: 15,2 x 4,7 mm, Numero dei cartellini singoli: 24

I vantaggi

- La gamma UniCard UCT-TM... offre segnacavi per prodotti con scanalatura portacartellini alta e piatta, come ad es. i morsetti componibili
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi UniCard singolarmente secondo le vostre indicazioni



Dati commerciali

| | |
|--------------------------------|---|
| Pezzi/conf. | 10 PZ |
| Quantità di ordinazione minima | 10 PZ |
| GTIN |  4 046356 596145 |
| GTIN | 4046356596145 |
| Sales Key | BG2118 |

Dati tecnici

Dimensioni

| | |
|---------------|----------|
| Lunghezza (b) | 5 mm |
| Larghezza (a) | 15,45 mm |
| Altezza (c) | 1,64 mm |

Condizioni ambientali

| | |
|--|--|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 120 °C |
| Condizioni di immagazzinamento consigliate | Umidità relativa 23 °C / 50 % Si consiglia la conservazione in un luogo asciutto e buio, all'interno dell'imballaggio originale. |

Generalità

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Nota | Trasferimento termico siglabile |
| Colore | verde |
| Esecuzione | piatta |
| Sostanze contenute | senza silicone e alogenati |

Segnamorsetti - UCT-TMF 16 GN - 0829224

Dati tecnici

Generalità

| | |
|--|--|
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |
| Materiale | PC |
| | PC |
| Conforme alla normativa RoHS | sì |
| Resistenza allo strofinamento | EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
| Numero dei cartellini singoli | 24 |
| Numero di cartellini per riga | 4 |
| Test su sostanze incidenti sulla reticolazione di vernici | VW PV 3.10.7:2005-02 |
| Risultato | Controllo superato |
| Specifica di prova resistenza alle intemperie | in conformità alla norma DIN EN ISO 4892-2:2013-06 |
| Durata di prova (ore) | 96 h |
| Risultato della prova di resistenza agli agenti atmosferici | Controllo superato |
| Specifica di prova nebbia salina | DIN EN 60068-2-11:2000-02 |
| Durata della prova | 96 h |
| Risultato prova di nebbia salina | Controllo superato |
| Cicli | 2 |
| Specifica di prova resistenza allo strofinamento delle scritte | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07 |
| Risultato della prova di indelebilità | Controllo superato |
| Siglatura tipo di montaggio | inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini |
| Risultato | Controllo superato |
| Indice dell'ossigeno (DIN EN ISO 4589-2) | 32,4 % |
| R22 | HL 1 - HL 3 |
| R23 | HL 1 - HL 3 |
| R24 | HL 1 - HL 3 |

Normative e prescrizioni

| | |
|--|-------------------------|
| Resistenza allo strofinamento | EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |

Classifiche

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 24190200 |
| eCl@ss 4.1 | 24190200 |
| eCl@ss 5.0 | 27141100 |
| eCl@ss 5.1 | 27141100 |
| eCl@ss 6.0 | 27141100 |
| eCl@ss 7.0 | 27141137 |
| eCl@ss 8.0 | 27141137 |
| eCl@ss 9.0 | 27141137 |

Segnamorsetti - UCT-TMF 16 GN - 0829224

Classifiche

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000761 |
| ETIM 3.0 | EC000761 |
| ETIM 4.0 | EC000761 |
| ETIM 5.0 | EC000761 |
| ETIM 6.0 | EC000761 |
| ETIM 7.0 | EC000761 |

UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 30211811 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121410 |
| UNSPSC 11 | 39121410 |
| UNSPSC 12.01 | 39121410 |
| UNSPSC 13.2 | 39131505 |
| UNSPSC 18.0 | 39131505 |
| UNSPSC 19.0 | 39131505 |
| UNSPSC 20.0 | 39131505 |
| UNSPSC 21.0 | 39131505 |

Accessori

Accessori

Caricatore

Caricatore - THERMOMARK CARD-UCT-MAG2 - 5146563



Caricatore per stampante THERMOMARK CARD, per l'alloggiamento di schede UCT (UCT-TMF...)

Caricatore - TMP-UCT-MAG2 - 0803343



Caricatore, per THERMOMARK PRIME e THERMOMARK CARD, per l'alloggiamento di UCT-TMF...

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
Italia
Tel. +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>