

# UC-TM 12 CUS - Segnamorsetti



0824613

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824613>

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, ordinabile: opaco, bianco, siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 12 mm, Numero dei cartellini singoli: 40, altezza del campo di testo: 10,5 mm, larghezza del campo di testo: 11,45 mm



## I vantaggi

- La gamma UniCard UC-TM... offre segnacavi per prodotti con scanalatura portacartellini alta
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i codificatori UniCard singolarmente in base alle vostre indicazioni
- Le strisce di siglatura da più pezzi possono essere facilmente montate e, se necessario, separate
- Le schede offrono spazio per la scrittura
- I segnacavi permettono la siglatura su più righe
- Questo formato garantisce automaticamente il posizionamento perfetto della stampa

## Dati commerciali

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Codice articolo                     | 0824613   |
| Pezzi/conf.                         | 1 Pezzi   |
| Quantità di ordinazione minima      | 1 Pezzi   |
| Nota                                | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita                      | BG8117  |
| Codice prodotto                     | BG8117  |
| GTIN                                | 4046356359481   |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 12,22 g   |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 7,1 g   |
| Numero tariffa doganale             | 49119900  |
| Paese di origine                    | PL  |

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Tipo di prodotto | Segnamorsetti siglati |
| Passo            | 12 mm                 |

### Siglatura

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Numero dei cartellini singoli | 40                |
| Numero di cartellini per riga | 5                 |
| Tecnologia di siglatura       | Tecnologia UV-LED |

### Montaggio

|                   |  |
|-------------------|--|
| Tipo di montaggio | inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini |
|-------------------|--|

### Indicazioni materiale

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Colore  | bianco (RAL 9010)          |
| Materiale   | PA                         |
| Classe di combustibilità a norma UL 94                            | V2                         |
| Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R22 | HL 1 - HL 2                |
| Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R23 | HL 1 - HL 2                |
| Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R24 | HL 1 - HL 2                |
| Sostanze contenute  | senza silicone e alogenati |

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

|   |  |
|---|--|
| Temperatura ambiente (esercizio)                        | -40 °C ... 120 °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                               | 2 anni   |

### Dimensioni

|            |          |
|------------|----------|
| Larghezza  | 11,45 mm |
| Altezza    | 10,50 mm |
| Profondità | 4,30 mm  |
| Passo      | 12 mm    |

### Normative e prescrizioni

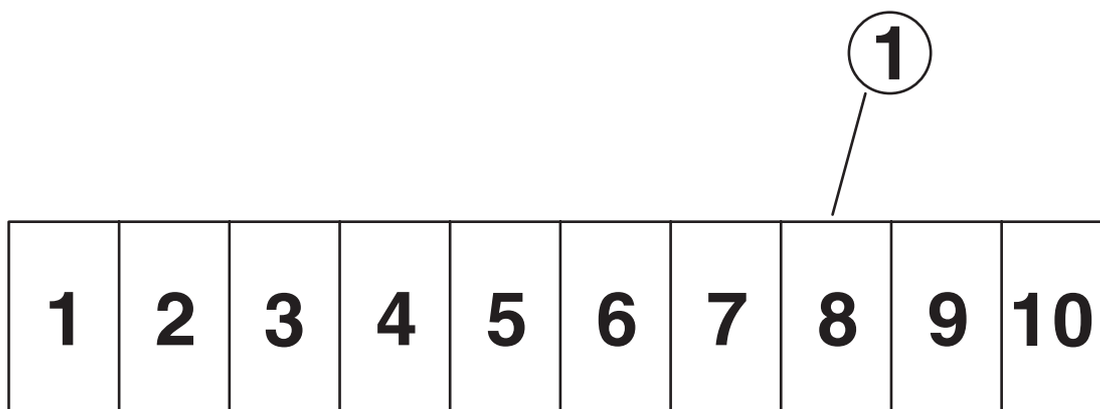
|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Resistenza allo strofinamento | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
|-------------------------------|-----------------------------|

#### Norme

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Norme/Disposizioni | EN 45545-2 |
|--------------------|------------|

## Disegni

Disegno schema



① longitudinale = orizzontale = orizzontale

② trasversale = verticale = verticale

0824613

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0824613>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281101 |
| ECLASS-15.0 | 27281101 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | 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%

### EF3.0 Cambiamento climatico

CO2e kg

0,092 kg CO2e

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)