

ZBF 16:UNPRINTED - Striscia Zack piatto



0827464

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0827464>

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.



Striscia Zack piatto, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: bloccaggio, per morsetti con spessore: 16 mm, Numero dei cartellini singoli: 50, altezza del campo di testo: 10,5 mm, larghezza del campo di testo: 16,25 mm

I vantaggi

- Le strisce di siglatura in bianco possono essere siglate singolarmente mediante plotter oppure manualmente
- Su richiesta sono disponibili passi diversi
- Il sistema di nastro Zack ZBF con scanalatura portacartellini piatta permette la siglatura di morsetti componibili e moduli elettronici
- Le strisce di siglatura da più pezzi possono essere facilmente montate e, se necessario, separate

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Codice articolo | 0827464 |
| Pezzi/conf. | 10 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 10 Pezzi |
| Codice vendita | BG2112 |
| Codice prodotto | BG2112 |
| Pagina del catalogo | Pagina 131 (C-3-2019) |
| GTIN | 4046356431439 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 0,71 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 0,7 g |
| Numero tariffa doganale | 39269097 |
| Paese di origine | DE |

Dati tecnici

Note

| | |
|---------------|-------------------|
| Note generali | siglabile con CMS |
| Note generali | siglabile con CMS |

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|---------------------------|
| Tipo di prodotto | Segnamorsetti non siglati |
| Passo | 16 mm |
| Esecuzione | piatta |

Siglatura

| | |
|-------------------------------|----|
| Numero dei cartellini singoli | 50 |
| Numero di cartellini per riga | 5 |
| Numero strisce di siglatura | 10 |

Dimensioni

| | |
|-----------|-------|
| Larghezza | 16 mm |
| Passo | 16 mm |

Campo di testo

| | |
|------------------------------|----------|
| Larghezza del campo di testo | 16,25 mm |
| Altezza del campo di testo | 10,5 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--|----------------------------|
| Colore | bianco (RAL 9010) |
| Materiale | PA |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V2 |
| Sostanze contenute | senza silicone e alogenati |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Resistenza ai raggi UV

| | |
|--------------------|---|
| Specifica di prova | DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in conformità) |
|--------------------|---|

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) |

Condizioni ambientali

| | |
|---|-------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 100 °C |
| Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto) | 23 °C |
| Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto) | 50 % |

Normative e prescrizioni

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

ZBF 16:UNPRINTED - Striscia Zack piatto

0827464

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0827464>

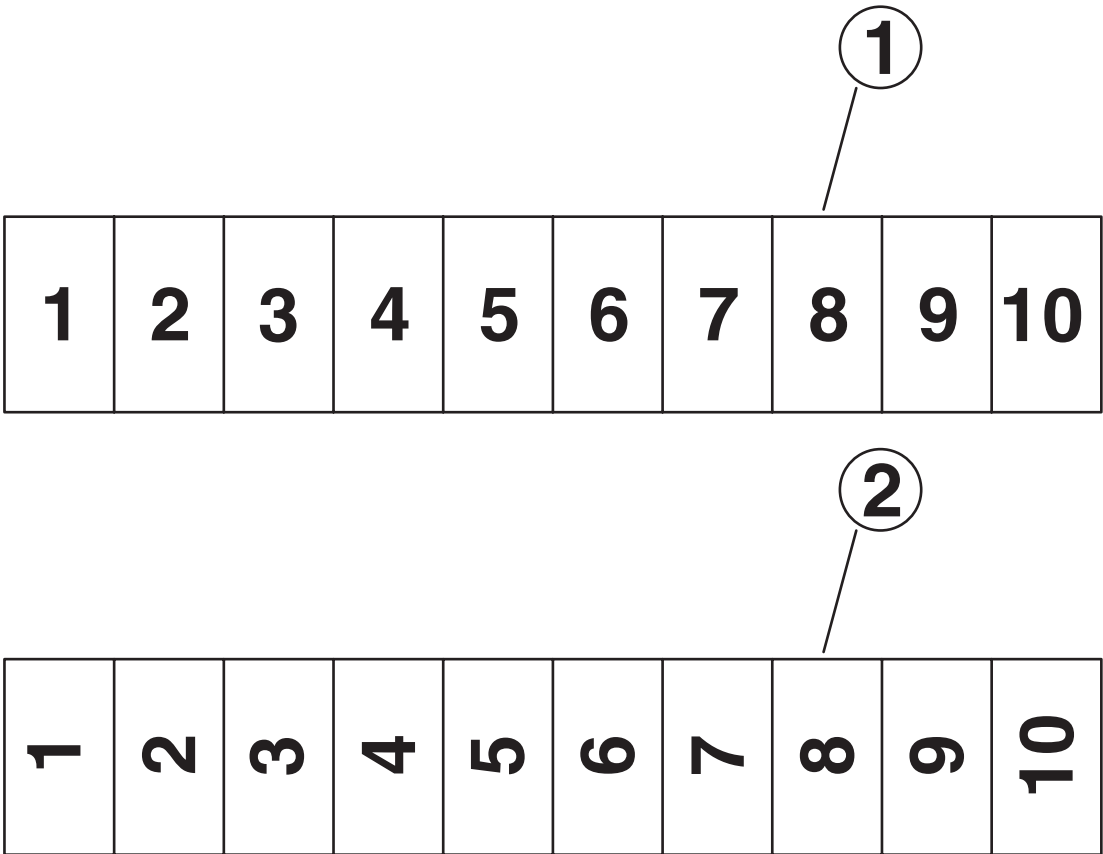


Montaggio

| Tipo di montaggio | bloccaggio |
|-------------------|------------|
|-------------------|------------|

Disegni

Disegno schema



0827464

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0827464>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 27281101 |
| ECLASS-13.0 | 27281101 |

ETIM

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

UNSPSC

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

0827464

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0827464>

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