

ZBF 19,7 CUS - Striscia Zack piatto



0825021

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0825021>

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, ordinabile: a righe, bianco (RAL 9010), siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 19,7 mm, Numero dei cartellini singoli: 5, altezza del campo di testo: 19,7 mm, larghezza del campo di testo: 5,15 mm

I vantaggi

- Il sistema di nastro Zack ZBF con scanalatura portacartellini piatta permette la siglatura di morsetti componibili e moduli elettronici
- Su richiesta sono disponibili passi diversi
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi per nastro Zack singolarmente secondo le vostre indicazioni
- Le strisce di siglatura da più pezzi possono essere facilmente montate e, se necessario, separate

Dati commerciali

Codice articolo	0825021
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BG8112
Codice prodotto	BG8112
GTIN	4046356357586
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,06 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,82 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	PL

ZBF 19,7 CUS - Striscia Zack piatto



0825021

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0825021>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Targhetta per morsetti
Passo	19,7 mm

Siglatura

Numero dei cartellini singoli	5
Numero di cartellini per riga	5
Numero strisce di siglatura	1
Tipo di scanalatura	piatto

Dimensioni

Larghezza	19,70 mm
Altezza	6,40 mm
Profondità	1,60 mm
Passo	19,7 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	5,15 mm
Altezza del campo di testo	19,7 mm

Indicazioni materiale

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

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 100 °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)

Resistenza ai raggi UV

Specifica di prova	DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in conformità)
--------------------	---

Resistenza allo strofinamento delle scritte

Specifica di prova	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti)

Normative e prescrizioni

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

ZBF 19,7 CUS - Striscia Zack piatto



0825021

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0825021>

Montaggio

Tipo di montaggio

inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini

ZBF 19,7 CUS - Striscia Zack piatto

0825021

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0825021>



Disegni

Disegno schema



- ① longitudinale = orizzontale = orizzontale
- ② trasversale = verticale = verticale

ZBF 19,7 CUS - Striscia Zack piatto



0825021

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0825021>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

ETIM

ETIM 10.0	EC000761
-----------	----------

UNSPSC

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

ZBF 19,7 CUS - Striscia Zack piatto



0825021

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0825021>

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 2026 © - 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