

ZBF 9 CUS - Striscia Zack piatto



0829130

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829130>

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, siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 9 mm, Numero dei cartellini singoli: 10, altezza del campo di testo: 5,2 mm, larghezza del campo di testo: 9 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	0829130
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	4046356546737
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,987 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,839 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	PL

ZBF 9 CUS - Striscia Zack piatto



0829130

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829130>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Targhetta per morsetti
Passo	9 mm

Siglatura

Numero dei cartellini singoli	10
Numero di cartellini per riga	10
Numero strisce di siglatura	1
Tipo di scanalatura	piatto

Dimensioni

Larghezza	9,00 mm
Altezza	6,40 mm
Profondità	1,60 mm
Passo	9 mm
Lunghezza	6,4 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	9 mm
Altezza del campo di testo	5,2 mm

Indicazioni materiale

Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	PA 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 %

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

ZBF 9 CUS - Striscia Zack piatto



0829130

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829130>

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

Montaggio

Tipo di montaggio	inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini
-------------------	------------------------------------------------------------

ZBF 9 CUS - Striscia Zack piatto

0829130

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829130>



Disegni

Disegno schema



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

ZBF 9 CUS - Striscia Zack piatto



0829130

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829130>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

ETIM

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

UNSPSC

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

ZBF 9 CUS - Striscia Zack piatto



0829130

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829130>

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