

ZBF 6:UNBEDRUCKT - Striscia Zack piatto



0808710

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0808710>

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: 6,2 mm, Numero dei cartellini singoli: 10, altezza del campo di testo: 6,15 mm, larghezza del campo di testo: 5,15 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	0808710
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG2112
Codice prodotto	BG2112
Pagina del catalogo	Pagina 127 (C-3-2019)
GTIN	4017918180317
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,62 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,377 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

ZBF 6:UNBEDRUCKT - Striscia Zack piatto



0808710

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0808710>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Segnamorsetti non siglati
Passo	6,2 mm
Esecuzione	piatta

Siglatura

Numero dei cartellini singoli	10
Numero di cartellini per riga	10
Numero strisce di siglatura	10

Dimensioni

Larghezza	6 mm
Passo	6,2 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	5,15 mm
Altezza del campo di testo	6,15 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

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

Resistenza allo strofinamento delle scritte

Specifiche di prova	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parte)

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)
-------------------------------	-----------------------------

Montaggio

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

ZBF 6:UNBEDRUCKT - Striscia Zack piatto

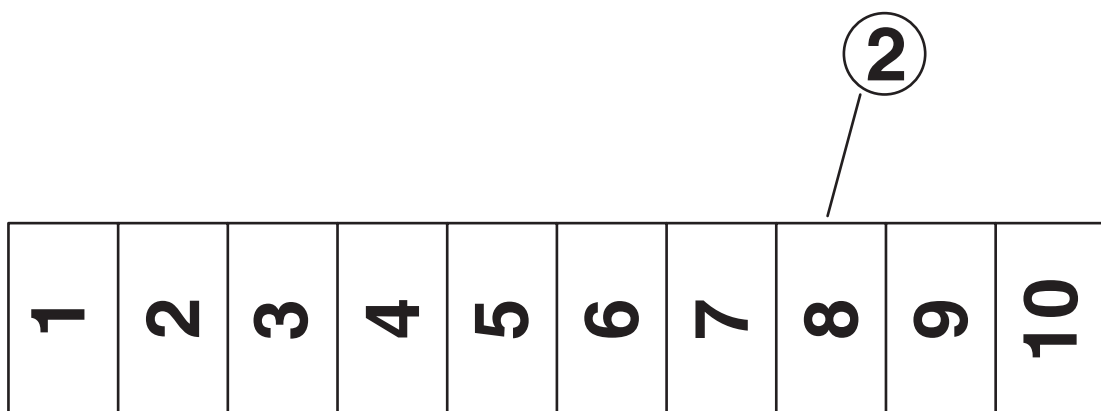
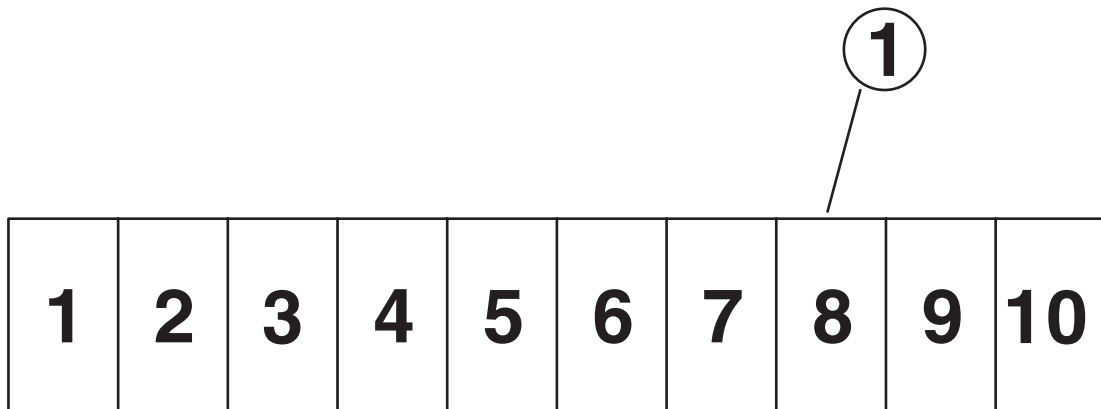


0808710

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0808710>

Disegni

Disegno schema



ZBF 6:UNBEDRUCKT - Striscia Zack piatto



0808710

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0808710>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27281101
ECLASS-13.0	27281101

ETIM

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

UNSPSC

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

ZBF 6:UNBEDRUCKT - Striscia Zack piatto



0808710

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0808710>

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