

ZBF 6/9,2 S8,LGS:1-8 - Nastro Zack

0803450

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0803450>



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.



Nastro Zack, Striscia, bianco, siglato, siglabile con: CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: bloccaggio, per morsetti con spessore: 6,2 mm, Numero dei cartellini singoli: 8, altezza del campo di testo: 10,5 mm, larghezza del campo di testo: 6 mm

I vantaggi

- 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	0803450
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG2122
Codice prodotto	BG2122
Pagina del catalogo	Pagina 46 (C-1-2019)
GTIN	4055626072173
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,64 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,64 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	DE

ZBF 6/9,2 S8,LGS:1-8 - Nastro Zack

0803450

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0803450>



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

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

Siglatura

Numero dei cartellini singoli	8
-------------------------------	---

Montaggio

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

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 parti)

Condizioni ambientali

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

Dimensioni

Larghezza	6 mm
Lunghezza	96 mm
Passo	6,2 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	6 mm
Altezza del campo di testo	10,5 mm

Normative e prescrizioni

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

0803450

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0803450>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27281101
ECLASS-13.0	27281101

ETIM

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

UNSPSC

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

0803450

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0803450>

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