

Nastro Zack - ZB 3,5,QR:FORT.ZAHLEN - 0801405

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet.
(<http://phoenixcontact.it/download>)



Nastro Zack, Striscia, bianco, siglato, siglatura trasversale: numeri progressivi 1 ...10, 11 ...20 ecc. fino a 91 ...100, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 3,5 mm, dimensioni campo di siglatura: 3,5 x 10,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10

RoHS

Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
Sales Key	BG2122

Dati tecnici

Dimensioni

Larghezza (a)	3,5 mm
---------------	--------

Condizioni ambientali

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

Generalità

Nota	In una confezione sono sempre previste 10 strisce con siglatura uguale.
Colore	bianco
Esecuzione	alto
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Materiale	PA
Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Direzione di siglatura	siglatura trasversale
Siglatura	numeri progressivi 1 ...10, 11 ...20 ecc. fino a 91 ...100
Numero dei cartellini singoli	10
Numero di cartellini per riga	10
Numero strisce di siglatura	10
Siglatura tipo di montaggio	inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini

Normative e prescrizioni

Nastro Zack - ZB 3,5,QR:FORT.ZAHLEN - 0801405

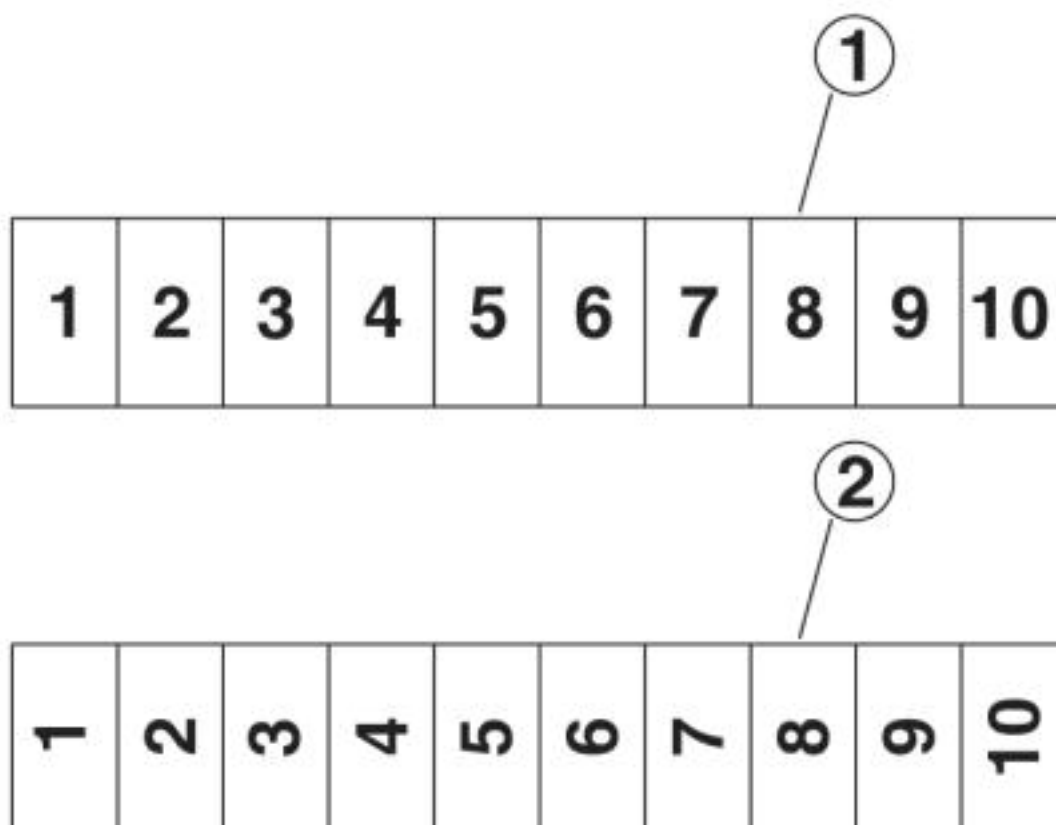
Dati tecnici

Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2

Disegni

Disegno schema



Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190208
eCl@ss 4.1	24190208
eCl@ss 5.0	27149103
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27141137
eCl@ss 9.0	27141137

Nastro Zack - ZB 3,5,QR:FORT.ZAHLEN - 0801405

Classifiche

ETIM

ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC000761
ETIM 6.0	EC000761
ETIM 7.0	EC000761

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131505
UNSPSC 18.0	39131505
UNSPSC 19.0	39131505
UNSPSC 20.0	39131505
UNSPSC 21.0	39131505

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
Italia
Tel. +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>