

Nastro Zack - ZB 7,62 UV-100 - 0829029

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, in bianco, siglabile con: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 7,62 mm, dimensioni campo di siglatura: 10,5 x 7,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 10



Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	 4 046356 538169
GTIN	4046356538169
Sales Key	BG2112

Dati tecnici

Dimensioni

Larghezza (a)	7,5 mm
---------------	--------

Condizioni ambientali

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

Generalità

Colore	bianco
Materiale, elemento base	PA
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)
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

Nastro Zack - ZB 7,62 UV-100 - 0829029

Dati tecnici

Normative e prescrizioni

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

Environmental Product Compliance

China RoHS	Le informazioni sulle sostanze pericolose si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Downloads"
------------	--

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190200
eCl@ss 4.1	24190200
eCl@ss 5.0	27141100
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

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>