

PKT 9X20 - Portacartellini

0803977

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0803977>



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.

Portacartellini, in bianco, tipo di montaggio: Montaggio a fascette, diametro cavo: > 10 mm, altezza del campo di testo: 9 mm, larghezza del campo di testo: 20 mm



Dati commerciali

Codice articolo	0803977
Pezzi/conf.	240 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	240 Pezzi
Codice vendita	BG231A
Codice prodotto	BG231A
GTIN	4017918007867
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,036 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,857 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	SE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Portacartellini
------------------	-----------------

Dimensioni

Larghezza	20,3 mm
Altezza	25,5 mm
Profondità	3,3 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	20 mm
Altezza del campo di testo	9 mm

Indicazioni materiale

Colore	trasparente
Materiale	PVC
Materiale, elemento base	PVC
Sostanze contenute	privo di silicone

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	> 10,00 mm
-----------------------------	------------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-50 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %

Controllo su sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici

Controllo della presenza di sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici (conformità LABS)	VW PV 3.10.7:2005-02
Risultato	Prova superata

Stoccaggio a temperatura controllata

Specifica di prova	DIN EN 60068-2-2 (VDE 0468-2-2):2008-05
Risultato	Prova superata
Procedimento	Test Bb
Durata	96 h
Temperatura di prova	80 °C

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio a fascette
-------------------	----------------------

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

ETIM

ETIM 10.0	EC002248
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

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%