

Cartellino ad innesto - PMP-RFID/HF (110X38) - 0831028

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>)



Cartellino a stecca con transponder RFID-HF integrato, scheda, bianco, non siglato, siglabile con: BLUEMARK CLED, montaggio: inserimento a scatto nel portacartellini, dimensione campo di siglatura: 110 x 38 mm

I vantaggi

- La gamma di prodotti per siglatura di impianti UniCard UCT-PMP ... offre cartellini per il montaggio nelle cornici cartellini CARRIER-PMP esistenti
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i cartellini UniCard singolarmente secondo le vostre indicazioni
- L'ampio range delle temperature di impiego consente l'utilizzo dei cartellini sia nel quadro elettrico che in campo
- I segnacavi in formato schede uniche sono siglabili in modo semplice e rapido con BLUEMARK CLED
- Le schede offrono spazio per la scrittura
- Questo formato garantisce automaticamente il posizionamento perfetto della stampa



Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	 4 046356 940580
GTIN	4046356940580
Sales Key	BG2617

Dati tecnici

Dimensioni

Lunghezza (b)	38 mm
Larghezza (a)	110 mm

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 80 °C
Condizioni di immagazzinamento consigliate	Umidità relativa 23 °C / 50 % Si consiglia la conservazione in un luogo asciutto e buio, all'interno dell'imballaggio originale.

Generalità

Cartellino ad innesto - PMP-RFID/HF (110X38) - 0831028

Dati tecnici

Generalità

Colore	bianco
Sostanze contenute	senza silicone e cadmio
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale	PVC/PC
Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Numero dei cartellini singoli	1
Numero di cartellini per riga	1
Test su sostanze incidenti sulla reticolazione di vernici	VW PV 3.10.7:2005-02
Risultato	Controllo superato
Specifica di prova resistenza alle intemperie	in conformità alla norma DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Durata di prova (ore)	96 h
Risultato della prova di resistenza agli agenti atmosferici	Controllo superato
Specifica di prova nebbia salina	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Durata della prova	96 h
Risultato prova di nebbia salina	Controllo superato
Specifica di prova resistenza allo strofinamento delle scritte	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Risultato della prova di indelebilità	Controllo superato
Siglatura tipo di montaggio	fissare nei portacartellini

Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27400629
eCl@ss 5.0	27141100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 9.0	27400629

ETIM

ETIM 5.0	EC000761
ETIM 6.0	EC001288
ETIM 7.0	EC001288

UNSPSC

UNSPSC 13.2	39131505
UNSPSC 18.0	39131504
UNSPSC 19.0	39131504

Cartellino ad innesto - PMP-RFID/HF (110X38) - 0831028

Classifiche

UNSPSC

UNSPSC 20.0	39131504
UNSPSC 21.0	39131504

Accessori

Accessori

Portacartellini

Portacartellini - CARRIER-PMP (110X38) - 0831056

Portacartellini, nero, in bianco, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 110 x 38 mm



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>