

UC-PMP (90X38) YE CUS - Cartellino

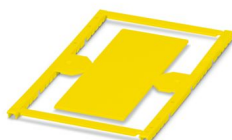


0831049

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0831049>

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.

Cartellino, Scheda, giallo, siglatura custom, tipo di montaggio: fissare nei portacartellini



I vantaggi

- La gamma di prodotti per siglatura di impianti UC-PMP... offre cartellini per il montaggio nei portacartellini CARRIER-PMP... esistenti
- L'ampio range delle temperature di impiego consente l'utilizzo dei cartellini sia nel quadro elettrico che in campo
- Le schede offrono spazio per la scrittura
- Questo formato garantisce automaticamente il posizionamento perfetto della stampa
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i codificatori UniCard singolarmente in base alle vostre indicazioni

Dati commerciali

Codice articolo	0831049
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BG8157
Codice prodotto	BG8157
GTIN	4046356940801
Peso per pezzo (confezione inclusa)	99,99 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	99,99 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	PL

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Codificatori di impianti
Siglatura	
Tecnologia di siglatura	Tecnologia UV-LED

Dimensioni

Larghezza	90,00 mm
Altezza	38,00 mm
Profondità	1,15 mm

Indicazioni materiale

Conforme alla normativa RoHS	sì
Colore	giallo (RAL 1018)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Materiale, elemento base	PA
Indice di temperatura materiale isolante (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	120 °C
Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 2
Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 2
Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 2
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 120 °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

Resistenza ai raggi UV

Specifica di prova	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in conformità)
Risultato	Prova superata
Durata della prova	96 h

Montaggio

Tipo di montaggio	fissare nei portacartellini
-------------------	-----------------------------

0831049

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0831049>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27281104

ETIM

ETIM 9.0

EC001288

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131500

0831049

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0831049>

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 2026 © - 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