

## Cartellino a stecca - PMLP-RFID/HF (90X38) - 0830956

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: mediante colla, dimensione campo di siglatura: 110 x 38 mm



### I vantaggi

- ✓ La gamma di prodotti per siglatura di impianti PMP-RFID ... offre cartellini per il montaggio nelle cornici cartellini CARRIER-PMP... esistenti
- ✓ Il transponder integrato RFID-HF può essere descritto con informazioni aggiuntive
- ✓ L'ampio range delle temperature di impiego consente l'utilizzo dei cartellini sia nel quadro elettrico che in campo
- ✓ I segnacavi sono inseriti in una cornice e sono siglabili in modo semplice e rapido con BLUEMARK CLED
- ✓ Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi UniCard singolarmente secondo le vostre indicazioni
- ✓ Questo formato garantisce automaticamente il posizionamento perfetto della stampa



### Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	 4 046356 912297
GTIN	4046356912297
Sales Key	BG2617

### Dati tecnici

#### Dimensioni

Lunghezza (b)	38 mm
Larghezza (a)	90 mm

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 80 °C
----------------------------------	------------------

#### Generalità

Colore	bianco
Sostanze contenute	senza silicone e cadmio
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

## Cartellino a stecca - PMLP-RFID/HF (90X38) - 0830956

### Dati tecnici

#### Generalità

Materiale	PVC/PC
Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Numero dei cartellini singoli	1
Numero di cartellini per riga	1
Colla	Acrilato
Stampabilità	Tecnologia LED UV
Dispositivo	5147999 BLUEMARK CLED
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 clima modificato-acqua di condensa con SO2	DIN 50018:2013-05
Livello climatico	AHT 1,0 S
Cicli	2
Risultato prova acqua di condensa	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	colla

#### 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 4.1	24190200
eCl@ss 5.0	27149100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27149100
eCl@ss 7.0	27149129
eCl@ss 8.0	27149129
eCl@ss 9.0	27400629

#### ETIM

ETIM 4.0	EC000761
----------	----------

## Cartellino a stecca - PMLP-RFID/HF (90X38) - 0830956

### Classifiche

#### ETIM

ETIM 5.0	EC001288
ETIM 6.0	EC001288
ETIM 7.0	EC001288

#### UNSPSC

UNSPSC 13.2	39131504
UNSPSC 18.0	39131504
UNSPSC 19.0	39131504
UNSPSC 20.0	39131504
UNSPSC 21.0	39131504

### Accessori

#### Accessori

#### Cartellini per impianti siglati

##### Cartellino a stecca - PMST (9X38) - 0830960

Cartellino a stecca, bianco, presigliato, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 9 x 38 mm, Numero dei cartellini singoli: 1



##### Cartellino a stecca - PMST (9X38) GN - 0830961

Cartellino a stecca, verde, presigliato, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 9 x 38 mm, Numero dei cartellini singoli: 1



##### Cartellino a stecca - PMST (9X38) RD - 0830962

Cartellino a stecca, rosso, presigliato, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 9 x 38 mm, Numero dei cartellini singoli: 1



## Cartellino a stecca - PMLP-RFID/HF (90X38) - 0830956

### Accessori

#### Cartellino a stecca - PMST (9X38) GY - 0830963

Cartellino a stecca, grigio, presigliato, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 9 x 38 mm, Numero dei cartellini singoli: 1



---

#### Cartellino a stecca - PMST (9X38) YE - 0830964

Cartellino a stecca, giallo, presigliato, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 9 x 38 mm, Numero dei cartellini singoli: 1



---

#### Cartellino a stecca - PMST (9X38) BK - 0830965

Cartellino a stecca, nero, presigliato, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 9 x 38 mm, Numero dei cartellini singoli: 1



---

#### Cartellino a stecca - PMST (9X38) OG - 0830966

Cartellino a stecca, arancione, presigliato, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 9 x 38 mm, Numero dei cartellini singoli: 1



---

#### Cartellino a stecca - PMST (9X38) VT - 0830967

Cartellino a stecca, viola, presigliato, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 9 x 38 mm, Numero dei cartellini singoli: 1



## Cartellino a stecca - PMLP-RFID/HF (90X38) - 0830956

### Accessori

Cartellino a stecca - PMST (9X38) BN - 0830968

Cartellino a stecca, marrone, presigliato, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 9 x 38 mm, Numero dei cartellini singoli: 1



Cartellino a stecca - PMST (9X38) BU - 0830969

Cartellino a stecca, blu, presigliato, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 9 x 38 mm, Numero dei cartellini singoli: 1



### Portacartellini

Portacartellini - CARRIER-PMP (108X38) - 0830958

Portacartellini, nero, in bianco, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 90 x 38 mm



### Tappi ciechi

Tappi ciechi - RVT-PA 3,5 BK - 0830959



Rivetto in plastica

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>