

# US-PML-P200 (D50) - Cartello di divieto



1014221

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1014221>

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.



Cartello di divieto, Scheda, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD: In bianco, tipo di montaggio: colla, dimensioni: 50 mm, Numero dei cartellini singoli: 4, altezza del campo di testo: 50 mm, larghezza del campo di testo: 50 mm

## I vantaggi

- Cartello di divieto UniSheet da incollare, in bianco

## Dati commerciali

Codice articolo	1014221
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG2619
Codice prodotto	BG2619
Pagina del catalogo	Pagina 326 (C-5-2013)
GTIN	4046356786591
Peso per pezzo (confezione inclusa)	6,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	5,29 g
Numero tariffa doganale	39203000
Paese di origine	DE

# US-PML-P200 (D50) - Cartello di divieto



1014221

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1014221>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cartello di divieto in bianco
Campo di applicazione	Cartelli di divieto Siglatura dei divieti a norma ISO 7010
Tipo	tonda

### Siglatura

Numero dei cartellini singoli	4
Numero di cartellini per riga	2
Siglatura	In bianco
Tecnologia di siglatura	Trasferimento termico

### Dimensioni

Larghezza	50 mm
Altezza	50 mm
Profondità	0,09 mm
Diametro	50,00 mm
Spessore materiale min.	0,09 mm

### Campo di testo

Larghezza del campo di testo	50 mm
Altezza del campo di testo	50 mm

### Indicazioni materiale

Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	PVC
Sostanze contenute	privo di silicone

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 100 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	> 10 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	22 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 % ... 55 % (Si consiglia di conservare in un luogo asciutto e buio all'interno dell'imballaggio originale)
Capacità di conservazione	2 anni

### Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-------------------------------	-----------------------------

### Montaggio

Tipo di montaggio	colla
-------------------	-------

# US-PML-P200 (D50) - Cartello di divieto



1014221

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1014221>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	40200202
ECLASS-13.0	40200202

### ETIM

ETIM 9.0	EC001777
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	55121700
-------------	----------

# US-PML-P200 (D50) - Cartello di divieto



1014221

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1014221>

## 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 2025 © - 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)