

UC-EMLP (11X9) SR CUS - Targhetta in plastica



0828098

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828098>

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.

Targhetta in plastica, ordinabile: opaco, argento, siglatura custom, tipo di montaggio: colla, Numero dei cartellini singoli: 10, altezza del campo di testo: 9 mm, larghezza del campo di testo: 11 mm



I vantaggi

- Tutti i cartellini autoadesivi per apparecchiature US-EMLP ... sono disponibili anche con siglatura custom

Dati commerciali

Codice articolo	0828098
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BG8147
Codice prodotto	BG8147
GTIN	4046356471398
Peso per pezzo (confezione inclusa)	6,66 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	6,66 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	PL

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Siglatura

Numero dei cartellini singoli	10
Numero di cartellini per riga	2
Tecnologia di siglatura	Tecnologia UV-LED

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 % (Si consiglia di conservare in un luogo asciutto e buio all'interno dell'imballaggio originale)
Capacità di conservazione	1 anno

Montaggio

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

Indicazioni materiale

Spessore adesivo	250 µm
Colla	Acrilato
Colore	argento
Materiale	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
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 % (Si consiglia di conservare in un luogo asciutto e buio all'interno dell'imballaggio originale)
Capacità di conservazione	1 anno

Dimensioni

Larghezza	11 mm
Lunghezza	9 mm

UC-EMLP (11X9) SR CUS - Targhetta in plastica



0828098

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828098>

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	11 mm
Altezza del campo di testo	9 mm

Normative e prescrizioni

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

Norme

Norme/Disposizioni	EN 45545-2
--------------------	------------

UC-EMLP (11X9) SR CUS - Targhetta in plastica



0828098

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828098>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27281103
ECLASS-15.0	27281103

ETIM

ETIM 9.0	EC001288
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

UC-EMLP (11X9) SR CUS - Targhetta in plastica



0828098

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828098>

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%

EF3.0 Cambiamento climatico

CO2e kg

0,148 kg CO2e

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