

ESL 60X10 - Striscia di siglatura a innesto



0804287

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0804287>

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.

Striscia di siglatura a innesto, Foglio, bianco, in bianco, siglabile con: Sistemi di stampa da ufficio, CMS-P1-PLOTTER, perforato, tipo di montaggio: inserimento, Numero dei cartellini singoli: 72, altezza del campo di testo: 10 mm, larghezza del campo di testo: 60 mm



I vantaggi

- ESL 60x10, cartellino bianco, per la siglatura del portacartellini per morsettiera UBE/D (60x10)
- Il file materiali può essere scaricato per il software PROJECT complete alla voce Download - "Software update - Marking"

Dati commerciali

Codice articolo	0804287
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG2114
Codice prodotto	BG2114
Pagina del catalogo	Pagina 543 (C-3-2019)
GTIN	4055626291642
Peso per pezzo (confezione inclusa)	14,223 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	9,99 g
Numero tariffa doganale	39206219
Paese di origine	DE

ESL 60X10 - Striscia di siglatura a innesto



0804287

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0804287>

Dati tecnici

Note

Note generali	La qualità di stampa può variare a seconda della stampante laser
---------------	--

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Segnamorsetti non siglati
------------------	---------------------------

Siglatura

Numero dei cartellini singoli	72
Numero di cartellini per riga	3

Dimensioni

Larghezza	10 mm
Lunghezza	60 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	60 mm
Altezza del campo di testo	10 mm

Indicazioni materiale

Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	poliestere
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati

Condizioni ambientali e della vita elettrica

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
Procedimento	Irraggiamento artificiale con la lampada ad arco di xeno

Resistenza allo strofinamento delle scritte

Specifica di prova	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2002-08
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti)
Isopropanolo [CAS No. 67-63-0]	Prova superata
n-esano [CAS No. 110-54-3]	Prova superata
Acqua + benzina per smacchiare [CAS No. 64742-82-1]	Prova superata

ESL 60X10 - Striscia di siglatura a innesto



0804287

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0804287>

Prova in condizioni climatiche variabili dell'acqua di condensa con atmosfera con anidride solforosa

Specifica di prova	DIN 50018:2013-05
Risultato	Prova superata
Livello climatico	AHT 1,0 S
Cicli	2

Prova in nebbia salina

Specifica di prova	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Risultato	Prova superata

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 100 °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)

Normative e prescrizioni

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

Montaggio

Tipo di montaggio	inserimento
-------------------	-------------

ESL 60X10 - Striscia di siglatura a innesto



0804287

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0804287>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27281106

ETIM

ETIM 9.0

EC001288

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131700

ESL 60X10 - Striscia di siglatura a innesto



0804287

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0804287>

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