

CARRIER/L-EMP (1000X15) WH - Portacartellini



1285733

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1285733>

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.



Profilo, autoadesivo, lunghezza 1000 mm, per l'alloggiamento di materiale UC, US, LS e EMT (EX15)R, altezza 15 mm

Dati commerciali

Codice articolo	1285733
Pezzi/conf.	25 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	25 Pezzi
Codice vendita	BG241A
Codice prodotto	BG241A
GTIN	4063151492427
Peso per pezzo (confezione inclusa)	27,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	42 g
Numero tariffa doganale	39162000
Paese di origine	DE

CARRIER/L-EMP (1000X15) WH - Portacartellini



1285733

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1285733>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Portacartellini
------------------	-----------------

Dimensioni

Larghezza	1000 mm
Lunghezza	15 mm

Indicazioni materiale

Conforme alla normativa RoHS	si
Colla	Acrilato
Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	PVC
Sostanze contenute	privo di silicone

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

Specifiche di prova	DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Risultato	Prova superata
Durata della prova	96 h
Procedimento	Irraggiamento artificiale con la lampada ad arco di xeno

Stoccaggio a temperatura controllata

Specifiche di prova	IEC 60068-2-2:2007-07
Risultato	Prova superata
Durata	96 h
Temperatura massima	+60 °C

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

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

Prova in nebbia salina

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

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 60 °C
----------------------------------	------------------

CARRIER/L-EMP (1000X15) WH - Portacartellini



1285733

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1285733>

Condizioni di immagazzinamento consigliate	Umidità relativa 23 °C / 50 % Si consiglia la conservazione in un luogo asciutto e buio, all'interno dell'imballaggio originale.
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %
Capacità di conservazione	12 mesi

Montaggio

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

CARRIER/L-EMP (1000X15) WH - Portacartellini

1285733

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1285733>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-11.0	27281105
ECLASS-12.0	27281105
ECLASS-13.0	27281105

ETIM

ETIM 9.0	EC002248
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

CARRIER/L-EMP (1000X15) WH - Portacartellini



1285733

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1285733>

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