

Cartellino ad innesto - US-EMP (49X15) YE - 0828854

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 ad innesto, Scheda, giallo, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, tipo di montaggio: fissare nei portacartellini, dimensioni campo di siglatura: 49 x 15 mm, Numero dei cartellini singoli: 18




I vantaggi

- La gamma UniSheet US-EMP... offre cartellini per il montaggio nelle cornici cartellino CARRIEREMP già presenti
- I cartellini in formato schede uniche sono siglabili in modo semplice, rapido ed economico con THERMOMARK CARD
- I cartellini premarcati possono essere separati e montati con facilità
- Le schede offrono spazio per la scrittura



Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	 4 046356 558600
GTIN	4046356558600
Sales Key	BG2419

Dati tecnici

Dimensioni

Lunghezza (b)	14,9 mm
Larghezza (a)	48,7 mm
Altezza (c)	0,5 mm

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C ... 80 °C
Condizioni di immagazzinamento consigliate	Umidità dell'aria relativa 10-25 °C/35-65 %. Si consiglia la conservazione in un luogo fresco e buio.

Generalità

Colore	giallo
Sostanze contenute	privo di silicone

Cartellino ad innesto - US-EMP (49X15) YE - 0828854

Dati tecnici

Generalità

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale	PVC
	PVC
Conforme alla normativa RoHS	sì
Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Numero dei cartellini singoli	18
Numero di cartellini per riga	2
Stampabilità	Trasferimento termico
Dispositivo	5146464 THERMOMARK CARD
	5146451 THERMOMARK CARD-US-MAG1
Nastro colorato	0801371 THERMOMARK-RIBBON 110-TC
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	in conformità alla norma 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):2002-08
Risultato della prova di indelebilità	Controllo superato
Spessore pellicola	500 µm
Siglatura tipo di montaggio	fissare nei portacartellini

Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

Environmental Product Compliance

China RoHS	Le informazioni sulle sostanze pericolose si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Downloads"
------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27400629
eCl@ss 4.0	24190200
eCl@ss 4.1	24190200

Cartellino ad innesto - US-EMP (49X15) YE - 0828854

Classifiche

eCl@ss

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 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC001694
ETIM 5.0	EC001288
ETIM 6.0	EC001288
ETIM 7.0	EC001288

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504
UNSPSC 18.0	39131504
UNSPSC 19.0	39131504
UNSPSC 20.0	39131504
UNSPSC 21.0	39131504

Accessori

Accessori

Caricatore

Caricatore - TMP-US-MAG1 - 0803341



Caricatore, per THERMOMARK CARD e THERMOMARK PRIME per l'alloggiamento di schede US

Copertura

Cartellino ad innesto - US-EMP (49X15) YE - 0828854

Accessori

Copertura - CARRIER-EMP (1000X15) COVER - 0829520



Copertura, trasparente, in bianco, dimensioni campo di siglatura: 1000 x 15 mm

Portacartellini

Portacartellini - CARRIER-EMP (1000X15) GY - 0829366



Profilo, da fissare con viti o rivetti, lunghezza 1000 mm, per l'alloggiamento di materiale UC e US, altezza 15 mm

Portacartellini - CARRIER-EMP (1000X15) TR - 0829530



Portacartellini, trasparente, in bianco, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 1000 x 15 mm

Portacartellini - CARRIER/L-EMP (1000X15) GY - 0829559



Profilo, autoadesivo, lunghezza 1000 mm, per l'alloggiamento di materiale UC e US, altezza 15 mm

Portacartellini - CARRIER/L-EMP (1000X15) TR - 0829560



Portacartellini, trasparente, in bianco, tipo di montaggio: colla, dimensioni campo di siglatura: 1000 x 15 mm

Cartellino ad innesto - US-EMP (49X15) YE - 0828854

Accessori

Portacartellini - CARRIER-EMP (49X15) - 0827452

Portacartellini, nero, in bianco, tipo di montaggio: fissaggio con viti, rivetti, dimensioni campo di siglatura: 49 x 15 mm



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>