

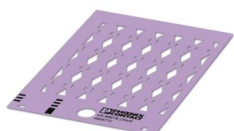
US-WMTB (29X8) VT - Targhetta per cavi



0829330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829330>

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 per cavi, Scheda, viola, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, THERMOMARK PRIME 2.0, tipo di montaggio: Montaggio a fascette, diametro cavo: > 13 mm, Numero dei cartellini singoli: 24, altezza del campo di testo: 8 mm, larghezza del campo di testo: 29 mm

I vantaggi

- I cartellini in formato schede uniche sono siglabili in modo semplice, rapido ed economico con THERMOMARK CARD
- La gamma UniSheet US-WMTB... offre segnacavi per il fissaggio mediante comuni fascette fermacavo
- Le strisce di siglatura premarcate possono essere separate e montate con facilità
- Le schede offrono spazio per la scrittura

Dati commerciali

Codice articolo	0829330
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG2319
Codice prodotto	BG2319
Pagina del catalogo	Pagina 222 (C-3-2017)
GTIN	4046356613354
Peso per pezzo (confezione inclusa)	13,65 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	13,65 g
Numero tariffa doganale	39204910
Paese di origine	DE

US-WMTB (29X8) VT - Targhetta per cavi



0829330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829330>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Segnaconduttori in bianco
Esecuzione	Formato scheda

Siglatura

Numero dei cartellini singoli	24
Numero di cartellini per riga	6
Tecnologia di siglatura	Trasferimento termico per superfici opache e schede

Dimensioni

Larghezza	16 mm
Lunghezza	29 mm

Misure esterne

Diametro esterno	> 13 mm ... 136 mm
------------------	--------------------

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	29 mm
Altezza del campo di testo	8 mm

Indicazioni materiale

Colore	viola (RAL 4005)
Materiale	PVC
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Sostanze contenute	privo di silicone

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	> 13,00 mm
-----------------------------	------------

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

Resistenza allo strofinamento delle scritte

Specifica di prova	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti)

US-WMTB (29X8) VT - Targhetta per cavi



0829330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829330>

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

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)	-30 °C ... 80 °C
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

Normative e prescrizioni

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

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio a fascette
-------------------	----------------------

US-WMTB (29X8) VT - Targhetta per cavi



0829330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829330>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27281102
ECLASS-13.0	27281102

ETIM

ETIM 9.0	EC001530
----------	----------

UNSPSC

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

US-WMTB (29X8) VT - Targhetta per cavi



0829330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0829330>

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