

# US-WMT (12X4) - Targhetta per cavi



0828766

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828766>

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, bianco, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, THERMOMARK PRIME 2.0, diametro cavi: 0,6 ... 10 mm, tipo di montaggio: infilamento, Numero dei cartellini singoli: 98, altezza del campo di testo: 4 mm, larghezza del campo di testo: 12 mm

## I vantaggi

- La gamma UniSheet US-WMT... offre segnacavi per la siglatura di conduttori con gli anelli di siglatura del sistema PATG/PATO ...
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i cartellini UniSheet singolarmente secondo le vostre indicazioni

## Dati commerciali

Codice articolo	0828766
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG2219
Codice prodotto	BG2219
Pagina del catalogo	Pagina 212 (C-3-2019)
GTIN	4046356559775
Peso per pezzo (confezione inclusa)	12,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	10,8 g
Numero tariffa doganale	39204910
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Segnaconduttori in bianco
------------------	---------------------------

### Siglatura

Numero dei cartellini singoli	98
Numero di cartellini per riga	14
Tecnologia di siglatura	Trasferimento termico per superfici opache e schede

### Dimensioni

Larghezza	4,3 mm
Profondità	0,5 mm
Lunghezza	12 mm
Spessore materiale	0,50 mm

### Campo di testo

Larghezza del campo di testo	12 mm
Altezza del campo di testo	4 mm

### Indicazioni materiale

Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	PVC
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Sostanze contenute	privo di silicone

### Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	0,6 mm ... 10 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)
Isopropanolo [CAS No. 67-63-0]	Prova superata

# US-WMT (12X4) - Targhetta per cavi



0828766

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828766>

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 (in conformità)
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 10 ... 30 °C / 40 ... 70 %. Si consiglia la conservazione all'interno dell'imballaggio originale fino al momento della lavorazione.
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	10 °C ... 30 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	40 % ... 70 %

Normative e prescrizioni

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

Montaggio

Tipo di montaggio	infilamento
-------------------	-------------

# US-WMT (12X4) - Targhetta per cavi



0828766

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828766>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27281106
ECLASS-13.0	27281106

### ETIM

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

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131700
-------------	----------

# US-WMT (12X4) - Targhetta per cavi



0828766

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828766>

## 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

0,052 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)