

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)



Segnaconduttori, Scheda, arancione, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: infilamento, diametro cavi: 2,9 ... 3,6 mm, dimensioni campo di siglatura: 21 x 4,5 mm, Numero dei cartellini singoli: 32

#### I vantaggi

☑ La gamma UniCard UC-WMCO... offre segnacavi con inserimento a occhiello e siglatura successiva dei conduttori inserendola con l'aiuto dell'UC-WMCO...TOOL

Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi UniCard singolarmente secondo le vostre indicazioni



#### Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	4 046356 445528
GTIN	4046356445528
Sales Key	BG2217

#### Dati tecnici

#### Dimensioni

Lunghezza (b)	21 mm
Larghezza (a)	4,5 mm
Diametro cavo	2,9 mm 3,6 mm

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 120 °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.

#### Generalità

Colore	arancione
Esecuzione	Formato scheda
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati



## Dati tecnici

### Generalità

Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Materiale	PA
Conforme alla normativa RoHS	sì
Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Numero dei cartellini singoli	32
Numero di cartellini per riga	8
Stampabilità	Tecnologia LED UV
Dispositivo	5147999 BLUEMARK CLED
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 resistenza allo strofinamento delle scritte	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Risultato della prova di indelebilità	Controllo superato
Siglatura tipo di montaggio	infilamento
Risultato	Controllo superato
Indice dell'ossigeno (DIN EN ISO 4589-2)	28,2%
Classe I	3
Classe F	2
R22	HL 1 - HL 2
R23	HL 1 - HL 2
R24	HL 1 - HL 2
Sezione min.	1,5 mm²
Sezione max.	2,5 mm²
AWG min	16
AWG max	14

### Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2

## **Environmental Product Compliance**

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



## Classifiche

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27061700
eCl@ss 4.1	27061700
eCl@ss 5.0	27400400
7.00	21.100.100
eCl@ss 5.1	27400400
eCl@ss 6.0	27400400
00.000 0.0	
eCl@ss 7.0	27400401
eCl@ss 8.0	27400401
eoi@ss	27400401
eCl@ss 9.0	27400401

#### **ETIM**

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC001530
ETIM 6.0	EC001530
ETIM 7.0	EC001530

#### **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 - P1 UC-MAG 7 - 5146568

Caricatore, per CMS-P1-PLOTTER e PLOTMARK, per l'alloggiamento di: UC-WMCO...



Utensile di montaggio



#### Accessori

Attrezzo di inserimento per segnacavi - UC-WMCO 3,6 TOOL - 0827804



Attrezzo di inserimento per segnacavi, arancione, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: infilamento, diametro cavi: 2,9 ... 3,6 mm

Attrezzo di inserimento per segnacavi - UC-WMCO TOOL SET - 0827807



Attrezzo di inserimento per segnacavi, arancione, in bianco, siglabile con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, tipo di montaggio: infilamento, diametro cavi: 1,6 ... 7 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