

Oznacznik do zacisków - UC-TMF 12 - 0819233

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Oznacznik do zacisków, mata, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: BLUEMARK CLED, BLUEMARK LED, Ploter, THERMOMARK CARD, PLOTMARK, Rodzaj montażu: Zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki, do styków o szerokości: 12 mm, Wielkość pola opisowego: 11,45 × 5,1 mm

Właściwości produktu

- Usługi opisywania: Phoenix Contact opisuje wszystkie oznaczniki Unicard indywidualnie według instrukcji klienta
- Rodzina materiałów opisowych UniCard UCT-TMF... oferuje oznaczniki do produktów z wysokimi i płaskimi rowkami na tabliczki

Dane handlowe

Jednostka opakowania	10 STK
Minimalne zamówienie	10 STK
GTIN	 4 046356 148733
GTIN	4046356148733
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,007 kg
Numer taryfy celnej	39269097
Kraj pochodzenia	Polska

Dane techniczne

Wymiary

szerokość (a)	12 mm
---------------	-------

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 120 °C
-------------------------------	-------------------

Informacje ogólne

Kolor	biały
Zawarte materiały	nie zawiera silikonu ani halogenu
Klasa palności wg UL 94	V2
Materiał	PA
Odporność na ścieranie	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)

Oznacznik do zacisków - UC-TMF 12 - 0819233

Dane techniczne

Informacje ogólne

Ilość pojedynczych tabliczek	40
Ilość pojedynczych tabliczek na wers	5
Gotowy do nadruku	Technologia LED UV
	Ploter
Urządzenie	5147999 BLUEMARK CLED
	5144615 CMS-P1-PLOTTER
	5146105 P1 UC-MAG 4
Test na materiały uszkadzające pokrycia malarskie	VW PV 3.10.7:2005-02
Wynik	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym
Mgła solna, specyfikacja kontrolna	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Czas trwania badania	96 h
Wynik badania mgły solnej	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym
Odporność na zmywanie napisów, specyfikacja pomiarowa	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Wynik	Badanie zakończone wynikiem pozytywnym
Oznaczenie rodzaju montażu	Zatrzaskiwanie na płaskie wpusty na tabliczki

Normy i przepisy

Odporność na ścieranie	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Klasa palności wg UL 94	V2

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190208
eCl@ss 4.1	24190208
eCl@ss 5.0	27149103
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27141137
eCl@ss 9.0	27141137

ETIM

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761
ETIM 5.0	EC000761
ETIM 6.0	EC000761

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410

Oznacznik do zacisków - UC-TMF 12 - 0819233

Klasyfikacje

UNSPSC

UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131505