

Etykiety - US-EML (20X8) YE - 0800460

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>)

Etykiety, Karta, żółty, nieopisane, opisywany przy pomocy: THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD, Rodzaj montażu: Klejenie, Wielkość pola opisowego: 20 mm x 8 mm



Rysunek przedstawia wariant w kolorze białym

Właściwości produktu

- ✓ Oznaczniki w formie jednolitych arkuszy można łatwo, szybko i ekonomicznie opisać drukarką THERMOMARK CARD
- ✓ Rodziny materiałów opisowych UniSheet US-EML... i US EMLC... oferują oznaczniki do oznaczania urządzeń używanych w budowie szaf sterowniczych i instalacji
- ✓ W połączeniu z wysokiej jakości taśmami barwnymi uzyskuje się trwałe opis nawet w nieprzyjaznych środowiskach
- ✓ Etykiety UC-EMLC...można odrywać nie powodując ich zniszczenia i ponownie naklejać
- ✓ Wstępne wykrawane oznaczniki i etykiety można łatwo oddzielać i montować
- ✓ Materiał US-EML ... znajduje się na liście UL
- ✓ Na arkuszach jest miejsce na teksty funkcyjne
- ✓ Niewielkie siły odwodzące pozwalają na oklejanie nawet nierównych powierzchni i krawędzi

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	10 STK
Minimalne zamówienie	10 STK
GTIN	
GTIN	4046356606332
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,005 kg
Numer taryfy celnej	39199000
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

długość (b)	20 mm
szerokość (a)	8 mm

Etykiety - US-EML (20X8) YE - 0800460

Dane techniczne

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 150 °C
-------------------------------	-------------------

Informacje ogólne

Kolor	żółty
Zawarte materiały	nie zawiera silikonu ani halogenu
Materiał	Poliester
Odporność na ścieranie	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Ilość pojedynczych tabliczek	64
Ilość pojedynczych tabliczek na wers	4
Oznaczenie rodzaju montażu	Klejenie

Normy i przepisy

Odporność na ścieranie	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
------------------------	-----------------------------

Rysunki

piktogram



Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190218
eCl@ss 4.1	24190218
eCl@ss 5.0	27141137
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27141137
eCl@ss 7.0	27141137
eCl@ss 8.0	27149129
eCl@ss 9.0	27400629

ETIM

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

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410

Etykiety - US-EML (20X8) YE - 0800460

Klasyfikacje

UNSPSC

UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504