

Oznacznik urządzeń - US-EMSP (75,6X54) SR - 0828930

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 urządzeń, Karta, srebrny, nieopisane, opisywany przy pomocy: THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD, Rodzaj montażu: Śruby, nity, Wielkość pola opisowego: 75,6 × 54 mm




Rysunek przedstawia wariant w kolorze białym

Właściwości produktu

- Oznaczniki w formie jednolitych arkuszy można łatwo, szybko i ekonomicznie opisać drukarką THERMOMARK CARD
- Rodzina materiałów opisowych UniSheet US-EMSP... oferuje oznaczniki do mocowania za pomocą śrub lub nitów
- Wstępne wykrawane oznaczniki można łatwo oddzielić i w nieskomplikowany sposób montować
- Serwis opisywania: Phoenix Contact opisuje wszystkie oznaczniki UniSheet indywidualnie według instrukcji klienta
- Na arkuszach jest miejsce na teksty funkcyjne

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	10 STK
Minimalne zamówienie	10 STK
GTIN	 4 046356 559706
GTIN	4046356559706
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,013 kg
Numer taryfy celnej	39269092
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

długość (b)	84,9 mm
szerokość (a)	53,7 mm
Wysokość	0,5 mm
Średnica otworu	3,20 mm

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-30 °C ... 80 °C
-------------------------------	------------------

Oznacznik urządzeń - US-EMSP (75,6X54) SR - 0828930

Dane techniczne

Informacje ogólne

Kolor	srebrny
Zawarte materiały	bez silikonu
Klasa palności wg UL 94	V0
Materiał	PCV
	PCV
Odporność na ścieranie	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Ilość pojedynczych tabliczek	2
Ilość pojedynczych tabliczek na wers	1
Oznaczenie rodzaju montażu	Śruby, nity

Normy i przepisy

Odporność na ścieranie	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Klasa palności wg UL 94	V0

Rysunki

piktogram



Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190219
eCl@ss 4.1	24190219
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

Oznacznik urządzeń - US-EMSP (75,6X54) SR - 0828930

Klasyfikacje

UNSPSC

UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504