

Obudowa elektroniki - UM 72-PROFIL 100CM - 2907583

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>)

Obudowa składana otwarta, Podstawa, Połączenie poprzeczne: bez złącza magistrali, Kolor: zielony, Szerokość: 1000 mm, Ilość biegunów - łącznik poprzeczny: nie dotyczy, Uwaga: potrzebna długość profilu = długość PCB - 3,6 mm




Rysunek przedstawia wersję profil UM 45 CM

Właściwości produktu

- Dostarczane są elementy boczne ze stykiem uziemiającym łączącym płytkę drukowaną z szyną nośną (EMC)
- Szybki montaż na popularnych szynach nośnych NS 35 lub NS 32
- Ekonomiczne dzięki redukcji liczby części obudowy
- Dostarczane mogą być różnorodne zewnętrzne przyłącza przewodów
- Elastyczność kształtu i wielkości
- Wysoka mechaniczna stabilność przez połączenie śrubami elementów bocznych z profilem
- Moduły mogą być opisywane we wpustach na opisy profili pasmowych materiałami opisowymi firmy Phoenix Contact

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 017918 365394
GTIN	4017918365394
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,400 kg
Numer taryfy celnej	39162000
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Informacje ogólne

Rodzaj obudowy	Obudowa składana
Materiał obudowy	PCW
Kolor	zielony

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-15 °C ... 50 °C
-------------------------------	------------------

Obudowa elektroniki - UM 72-PROFIL 100CM - 2907583

Dane techniczne

Wymiary

Długość	1 m
Szerokość	1000 mm

Dane techniczne

Klasa palności wg UL 94	V0
-------------------------	----

Normy i przepisy

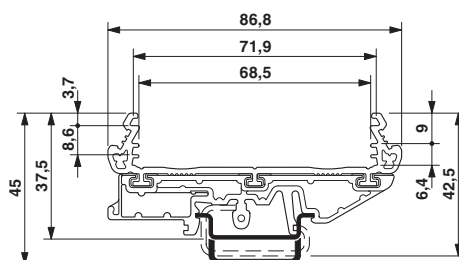
Klasa palności wg UL 94	V0
-------------------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych

Rysunki

Rysunek wymiarowy



Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27180401
eCl@ss 4.1	27180401
eCl@ss 5.0	27180506
eCl@ss 5.1	27180506
eCl@ss 6.0	27180802
eCl@ss 7.0	27182701
eCl@ss 8.0	27182701
eCl@ss 9.0	27182701

ETIM

ETIM 2.0	EC001031
ETIM 3.0	EC001031
ETIM 4.0	EC001031
ETIM 5.0	EC002779
ETIM 6.0	EC002779

Obudowa elektroniki - UM 72-PROFIL 100CM - 2907583

Klasyfikacje

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501