

Opis produktu

ED57P10

ED57P10 ED System zabudowy wewnętrznej,
80 mm x 120 mm x 10 mm



Ogólne informacje

Typ produktu	ED57P10
Kod zamówieniowy	2CPX061179R9999
Numer EAN	4011617611790
Opis katalogowy	ED57P10 ED System zabudowy wewnętrznej, 80 mm x 120 mm x 10 mm
Opis	Uchwyty do obejmy kablowej, do obudów multimedialnych, (10szt.)

Dane techniczne

Liczba wyłączników nadprądowych (MCB)	"
Liczba wysokości paneli	0
Typ obudowy	System zabudowy wewnętrznej
Materiał	Tworzywo sztuczne
Liczba modułów do zabudowy	0
Pola pomiarowe	0

Material Compliance

Dane RoHS	2CPC100012X0201
-----------	-----------------

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20230918
Deklaracja REACH	2CPC100005X0201
REACH Information	False - does not contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Wymiary

Szerokość netto	120 mm
Wysokość netto	80 mm
Głębokość / długość netto	10 mm
Masa netto	0.081 kg

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.081 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CPC100012X0201
-------------------------	-----------------

Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
--------------------------	--------------------

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
---------------------------------------	------------------------------------

Klasyfikacje

ETIM 8	EC000322 - Cable guide for enclosures/cabinets
ETIM 9	EC000322 - Cable guide for enclosures/cabinets
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
CN8	73269098
eClass	V11.0 : 27400604
Kod klasyfikacji	U

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Compact Distribution Boards - Modules Assembled → Accessories Compact Distribution Boards

