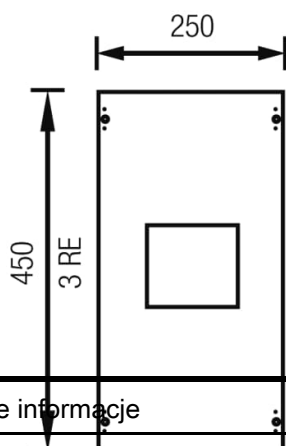


Opis produktu

# ED320T4

## ED320T4 Main circuit breaker Tmax not connected 450 mm x 250 mm x 200 mm , 0 , 00 , 1



### Ogólne informacje

Typ produktu	ED320T4
Kod zamówieniowy	2CPX037827R9999
Numer EAN	4011617378273
Opis katalogowy	ED320T4 Main circuit breaker Tmax not connected 450 mm x 250 mm x 200 mm , 0 , 00 , 1

### Opis

Interior fitting system, Combi-Sets, mounted on EDF-Profile, for Main circuit breaker Tmax not connected, Grid unit 3 GU = 450 mm, panel width 1 = 250 mm, 36 Space units, mounting plates of sheet steel mm, Stepless adjustable via mounting bracket, unequipped for the installation of MCCB T4 / XT4, covers out of Plastic, 90 degree press and turn closure, RAL 7035, usable as of the cabinet depth of 200 mm, combination sets are plugged into the distributor panel at the top or bottom, and mounted on the other side of the cabinet. The EDF profiles and field connectors are included in the scope of delivery.

### Dane techniczne

Znamionowe napięcie pracy	Maximum 400 V
Napięcie znamionowe łączeniowe	400 V
Znamionowy prąd pracy (I <sub>e</sub> )	320 A

Liczba wyłączników nadprądowych (MCB)	"
Ilość przełączników	0
Ilość szyn DIN	0
Szerokość w liczbie modułów	0
Liczba rzędów	0
Kategoria rozruchu	EDF combi set
Wyposażenie modułu	Excludes Devices
Urządzenie	T4
Typ obudowy	System zabudowy wewnętrznej
Minimalna wysokość obudowy	00
Typ montażu	Bezstopniowy na uchwycie
Liczba modułów do zabudowy	36
Pola pomiarowe	0
Funkcja modułu	Main circuit breaker Tmax not connected

## Material Compliance

Dane RoHS	2CPC100019X0201
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	250 mm
Wysokość netto	450 mm
Głębokość / długość netto	200 mm
Masa netto	3.5 kg

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	3.64 kg

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CPC100019X0201
-------------------------	-----------------

---

## Installation

---

Instrukcje i podręczniki

No document needed

---

## Najczęściej Pobierane

---

Arkusz danych, informacja  
techniczna2CPC000001C0101  
2CPC000002C0101

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 8	EC001897 - Distributor assembly switch
ETIM 9	EC001897 - Distributor assembly switch
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27400611
Kod klasyfikacji	U

---



---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Interior Fittings → CombiLine N - Plastic Cover - Combiset → Switch Unequipped

