

Opis produktu

# CME4

## CME4 Surge Protective Device



---

### Ogólne informacje

Typ produktu	CME4
Kod zamówieniowy	7TCA085400R0001
Numer EAN	5414363086185
Opis katalogowy	CME4 Surge Protective Device
Opis	CME4 4 HOLE COMBINED MOUNTING KIT

---

### Dane techniczne

Do użytku z	To protect systems against transient overvoltages or surges from lightning and electrical switching events
-------------	--

---

### Material Compliance

Dane RoHS	9AKK108466A5046
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Deklaracja REACH	9AKK108466A5047

---

## Normy środowiskowe

---

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -40 ... +80 °C
---------------------------------	----------------------------

---

---

## Wymiary

---

Szerokość netto	40 mm
Wysokość netto	25 mm
Głębokość / długość netto	120 mm
Masa netto	0.10 kg

---

---

## Charakterystyka zamówienia

---

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
------------------------	----------

---

---

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

---

Deklaracja zgodności UE	7TKK001609
-------------------------	------------

---

---

## Installation

---

Instrukcje i podręczniki	9AKK106713A1338
--------------------------	-----------------

---

---

## Najczęściej Pobierane

---

Arkusze danych, informacje techniczne	9AKK10103A0366
---------------------------------------	----------------

---

---

## Klasyfikacje

---

Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	8536904000

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Surge Protective Devices → IEC/EN standard → Furse ESP protector accessories

