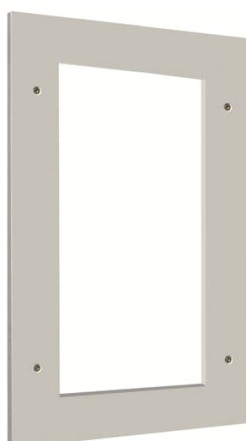


Opis produktu

## 2/8EVF1

2/8EVF1 Drzwi ogniotrwałe, Field width: 2, 2095 mm x 795 mm x 22 mm, IP54



### Ogólne informacje

Typ produktu	2/8EVF1
Kod zamówieniowy	2CPX041082R9999
Numer EAN	4011617410829
Opis katalogowy	2/8EVF1 Drzwi ogniotrwałe, Field width: 2, 2095 mm x 795 mm x 22 mm, IP54
Opis	Ramka do obudowy ogniotrwałej

### Dane techniczne

Ocena zagrożenia palnością	E90
Liczba wyłączników nadprądowych (MCB)	"
Rodzaje akcesoriów	Łącznik
Typ obudowy	Fire protection door
Minimalna wysokość obudowy	8
Wykończenie pokrywy	Powlekane powierzchniowo
Materiał	Inny

Liczba modułów do zabudowy	288
Pola pomiarowe	0
Kolor	Szary (podobny do RAL7035)

## Material Compliance

Deklaracja REACH	2CPC100005X0201
REACH Information	False - does not contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Normy środowiskowe

Stopień ochrony	IP54
-----------------	------

## Wymiary

Szerokość netto	795 mm
Wysokość netto	2095 mm
Głębokość / długość netto	22 mm
Masa netto	22 kg

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	22 kg

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
-------------------------	-----------------------

## Installation

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

## Najczęściej Pobierane

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

## Klasyfikacje

ETIM 8	EC002625 - Mounting accessories (enclosure/cabinet)
ETIM 9	EC002625 - Mounting accessories (enclosure/cabinet)
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
CN8	85389099
eClass	V11.0 : 27182807
Kod klasyfikacji	U

---

## Safety Information

---

Integralność obwodu	E 90
---------------------	------

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Obudowy ogniotrwałe → VF

