

Opis produktu

## 4/2VF20

4/2VF20 Drzwi ogniotrwałe, Field width: 4, 1195 mm x 1295 mm x 51 mm, IP54



### Ogólne informacje

Typ produktu	4/2VF20
Kod zamówieniowy	2CPX041057R9999
Numer EAN	4011617410577
Opis katalogowy	4/2VF20 Drzwi ogniotrwałe, Field width: 4, 1195 mm x 1295 mm x 51 mm, IP54
Opis	Drzwi do obudowy ogniotrwałej 30min

### Dane techniczne

Ocena zagrożenia palnością	E30
Rodzaj pomiaru	Protective door
Liczba wyłączników nadprądowych (MCB)	"
Typ obudowy	Fire protection door
Minimalna wysokość obudowy	2
Rodzaj drzwi	Double
Wykończenie pokrywy	Powlekane powierzchniowo
Materiał	Inny
Liczba modułów do zabudowy	288

Pola pomiarowe	0
Kolor	Jasnoszary

## 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	1295 mm
Wysokość netto	1195 mm
Głębokość / długość netto	51 mm
Masa netto	72 kg

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	72 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	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
ETIM 9	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
CN8	85389099
eClass	V11.0 : 27182204

---

Kod klasyfikacji

U

---

## Safety Information

---

Integralność obwodu

E 30

---

## Kategorie

---

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

