

Opis produktu

## 4/5VF20

4/5VF20 Drzwi ogniotrwałe, Field width: 4, 1645 mm x 795 mm x 51 mm, IP54



### Ogólne informacje

Typ produktu	4/5VF20
Kod zamówieniowy	2CPX043401R9999
Numer EAN	4011617434016
Opis katalogowy	4/5VF20 Drzwi ogniotrwałe, Field width: 4, 1645 mm x 795 mm x 51 mm, IP54
Opis	Drzwi ogniotrwałe dwustrzydlowe 30 min 1645x1295x (WxS)

### Dane techniczne

Ocena zagrożenia palnością	E30
Rodzaj pomiaru	Protective door
Liczba wyłączników nadprądowych (MCB)	"
Typ obudowy	Fire protection door
Minimalna wysokość obudowy	5
Rodzaj drzwi	Double
Wykończenie pokrywy	Powlekane powierzchniowo
Materiał	Inny
Liczba modułów do zabudowy	432

Kolor RAL	RAL 7035 - Light Grey
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	795 mm
Wysokość netto	1645 mm
Głębokość / długość netto	51 mm
Masa netto	107 kg

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	107 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

