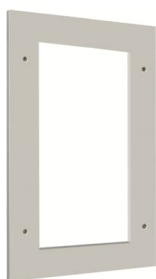




Opis produktu

2/8EVF1

Drzwi ogniotrwałe, 2095 mm x 795 mm x 22 mm, IP54



Ogólne informacje

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

Dane techniczne

Ocena zagrożenia palnością	E90
Rodzaje akcesoriów	Łącznik
Typ obudowy	Drzwi ogniotrwałe
Minimalna wysokość obudowy	8
Dostępne akcesoria	Nie
Liczba modułów do zabudowy	288
Pola pomiarowe	0

Konstrukcja

Wykończenie pokrywy	Powlekane powierzchniowo
Materiał drzwi	Fireproof
Kolor	Szary (podobny do RAL7035)
Liczba modułów	288

Zgodność materiału

Dane RoHS	2CPC100026X0201
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20240917
Deklaracja REACH	2CPC100005X0201
REACH Information	False - does not contain substances > 0.1 mass percentage
REACH Date	20240902
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Normy środowiskowe

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

Wymiary

Szerokość netto	795 mm
Wysokość netto	2095 mm
Głębokość / długość netto	22 mm
Masa netto	22 kg
Szerokość pola	2

Zamawianie

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

Certyfikaty i deklaracje

Deklaracja zgodności UE	2CPC100026X0201
-------------------------	-----------------

Instalacja

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

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych,
informacja techniczna

2CPC000001C0101
2CPC000002C0101

Klasyfikacje i standardy zewnętrzne

ETIM 9	EC002625 - Mounting accessories (enclosure/cabinet)
ETIM 10	EC002625 - Mounting accessories (enclosure/cabinet)
eClass	V11.0 : 27182807
Kod klasyfikacji	U

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

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

Kategorie

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

