

PRODUCT-DETAILS

1/0VF10

1/0VF10 Fire prot. door 30min. single



Ogólne informacje

Extended Product Type	1/0VF10
ID Produktu	2CPX041048R9999
Numer EAN	4011617410485
Opis katalogowy	1/0VF10 Fire prot. door 30min. single
Opis	Fire protection door, series VF, for the internal use, with closed doorframe and door, degree of protection IP54, fire resistance 30 min tested according to , Reduce fire load 30 min in line with , Maintain functionality 30 min in line with , surface-coated, in RAL 7035, enclosure out of non flammable material, single-leaf door, door out of non flammable material, with Swivel handle with half cylinder, door opening angle 180 degree, door hinge right, dimensions in mm (H x W x D): 895 x 575 x 51, Shutter frame dimensions in mm (H x W x D): 895 x 575 x 22, Grid unit 4 GU, Overall height 0, panel width 1, Space units 48

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011617410485
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

Wymiary

Szerokość produktu netto	575 mm
Wysokość produktu netto	895 mm
Głębokość produktu netto	51 mm

Waga produktu netto	30 kg
---------------------	-------

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	pack 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	575.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	895.000 mm
Długość opakowania (poziom 1)	51.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	30 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4011617410485
Jednostka opakowania (poziom 2)	12 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	830 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	1710 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1210 mm

Dodatkowe informacje

Kolor	light grey
Stopień ochrony obudowy	IP54
DIN Place Units	48
Typ obudowy	Fire protection door
Enclosure Type of Height	0
Field Width	1
Materiał	Other
Meter Boards	0
Typ produktu	VF
Nazwa produktu	1/0VF10 Fire prot. door 30min. single

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
Deklaracja zgodności - CE	No declaration needed
Informacje środowiskowe	2CPC100001X0201
Instrukcje i podręczniki	2CPC000186C0201

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
ETIM 5	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
ETIM 6	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
ETIM 7	EC000747 - Door/operating panel (switchgear cabinet)
Kod klasyfikacji	U
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

Kategorie

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

