



Opis produktu

TZB312

Drzwi, 1843 mm x 789 mm x 27 mm, IP55



Ogólne informacje

Typ produktu	TZB312
Kod zamówieniowy	2CPX010548R9999
Numer EAN	4011617105480
Opis katalogowy	Drzwi, 1843 mm x 789 mm x 27 mm, IP55
Opis	Drzwi, pełne, szare do obudów typu TwinLine z szyldem i wkładką dwupiórową, 1843x789mm (WxS)

Dane techniczne

Rodzaj pomiaru	Protective door
Typ obudowy	Drzwi
Minimalna wysokość obudowy	8
Rodzaj drzwi	Single
Dostępne akcesoria	Tak
Liczba modułów do zabudowy	432

Konstrukcja

Wykończenie pokrywy	Malowany proszkowo
Materiał	Stal
Materiał drzwi	Steel Sheet
Kolor RAL	RAL 7035 - Light Grey
Kolor	Jasnoszary
Liczba modułów	432

Zgodność materiału

Dane RoHS	2CPC100021X0201
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20240903
Deklaracja REACH	2CPC100005X0201
REACH Information	True - contains substances > 0.1 mass percentage
REACH Date	20240902
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363
SCIP	f57f34b9-0571-44e2-8fd1-21109a2cf1ee Niemcy (DE)
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Normy środowiskowe

Stopień ochrony	IP55
-----------------	------

Wymiary

Szerokość netto	789 mm
Wysokość netto	1843 mm
Głębokość / długość netto	27 mm
Masa netto	22.831 kg
Szerokość pola	3
Schemat wymiarów	2CPC000029D0201

Zamawianie

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	25.039 kg

Certyfikaty i deklaracje

Deklaracja zgodności UE	2CPC100021X0201
-------------------------	-----------------

Instalacja

Instrukcje i podręczniki	2CPC119719M5601
--------------------------	-----------------

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych,
informacja techniczna2CPC000001C0101
2CPC000002C0101

Klasyfikacje i standardy zewnętrzne

ETIM 9	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
ETIM 10	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
eClass	V11.0 : 27182204
Kod klasyfikacji	U

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Sub Distribution Boards → Accessories TwinLine

