



Opis produktu

## TZB207

Drzwi, 1093 mm x 539 mm x 27 mm, IP55



### Ogólne informacje

Typ produktu	TZB207
Kod zamówieniowy	2CPX010538R9999
Numer EAN	4011617105381
Opis katalogowy	Drzwi, 1093 mm x 539 mm x 27 mm, IP55
Opis	Drzwi, pełne, szare do obudów typu TwinLine z szyldem i wkładką dwupiórową, 1093x539mm (WxS)

### Dane techniczne

Rodzaj pomiaru	Protective door
Typ obudowy	Drzwi
Minimalna wysokość obudowy	3
Rodzaj drzwi	Single
Dostępne akcesoria	Tak
Liczba modułów do zabudowy	168

## Konstrukcja

Wykończenie pokrywy	Malowany proszkowo
Materiał	Stal
Materiał drzwi	Steel Sheet
Kolor RAL	RAL 7035 - Light Grey
Kolor	Jasnoszary
Liczba modułów	168

## 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	539 mm
Wysokość netto	1093 mm
Głębokość / długość netto	27 mm
Masa netto	10.446 kg
Szerokość pola	2
Schemat wymiarów	2CPC000028D0201

## Zamawianie

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	12.159 kg

## Certyfikaty i deklaracje

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

## Instalacja

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

## Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CPC000001C0101 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

