



Opis produktu

TZT306

Drzwi transparentne, 943 mm x 789 mm x 27 mm, IP55



Ogólne informacje

Typ produktu	TZT306
Kod zamówieniowy	2CPX010869R9999
Numer EAN	4011617108696
Opis katalogowy	Drzwi transparentne, 943 mm x 789 mm x 27 mm, IP55
Opis	Drzwi, transparentne, szare do obudów typu TwinLine z szyldem i wkładką dwupiórową, 943x789mm (WxS)

Dane techniczne

Rodzaj pomiaru	Protective door
Typ obudowy	Drzwi
Minimalna wysokość obudowy	2
Rodzaj drzwi	Single
Dostępne akcesoria	Tak
Liczba modułów do zabudowy	216

Konstrukcja

Wykończenie pokrywy	Inne
Kolor RAL	RAL 7035 - Light Grey
Kolor	Jasnoszary
Liczba modułów	216

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	4c5dc96d-82fd-439b-8e35-359dac5ebf22 Niemcy (DE)
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Normy środowiskowe

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

Wymiary

Szerokość netto	789 mm
Wysokość netto	943 mm
Głębokość / długość netto	27 mm
Masa netto	11.498 kg
Szerokość pola	3
Schemat wymiarów	2CPC000030D0201

Zamawianie

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	11.962 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

