

Opis produktu

## 41P18X32

41P18X32 Obudowa instalacyjna (pusta) ,  
 Natynkowy, 54 modules, 3 row(s), IP41, Door:  
 Single, Plastic, Transparent, Dimensions:  
 119.000 mm x 387.000 mm x 512.000 mm



### Ogólne informacje

Typ produktu	41P18X32
Kod zamówieniowy	1SPE007717F1020
Oznaczenie typu ABB	Mistral41W
Numer EAN	8712507119599
Opis katalogowy	41P18X32 Obudowa instalacyjna (pusta) , Natynkowy, 54 modules, 3 row(s), IP41, Door: Single, Plastic, Transparent, Dimensions: 119.000 mm x 387.000 mm x 512.000 mm
Opis	Mistral41W nadaje się do aplikacji wewnętrznych, obudowa ma niewidoczne z zewnątrz perforacje na górze i dole obudowy. Drzwi mogą się otwierać do lewej i prawej strony pod kątem 180°. W obudowie maskownica umożliwia uzyskanie 1 dodatkowego modułu na rząd (po 0,5 modułu po lewej i prawej stronie). Rozstaw szyn DIN wynosi 125mm. Obudowy charakteryzują się: stopniem wytrzymałości mechanicznej IK08, testem rozżarzonym drutem GWT=650°C.

### Dane techniczne

Straty mocy	45.2 W
Ilość zacisków	0
Liczba rzędów	3
Rodzaj konfiguracji	Assembled with DIN-rail

Typ pokrywy	Drzwi
Typ montażu	Natynkowy
Rodzaj drzwi	Single
Rodzaj drzwi	Transparent
Materiał kadłuba	Tworzywo termoplastyczne
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Drzwi transparentne	Tak
Design pokrywy	with Notch
Liczba modułów do zabudowy	54
Kolor RAL	RAL 9016 - Traffic White
Kolor	Biały
Typ zacisku	No Terminals

## Material Compliance

Dane RoHS	9AKK108468A2419
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20221015
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Normy środowiskowe

Temperatura otoczenia	Operation -10 ... +60 °C
Stopień ochrony	IP41
Klasa ochronności	Izolowany
Informacje środowiskowe	9AJK000330

## Wymiary

Szerokość w liczbie modułów	54
Szerokość netto	387.000 mm
Wysokość netto	119.000 mm
Głębokość / długość netto	512.000 mm
Masa netto	2.396 kg

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 2 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	4.791 kg

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Deklaracja zgodności UE	9AKK108468A2419
-------------------------	-----------------

## Installation

Instrukcje i podręczniki	1SPC8010I5M0201
--------------------------	-----------------

## Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	1SLC801013D0201
--------------------------------------	-----------------

Building Information Modeling – BIM	9AKK107046A8396
-------------------------------------	-----------------

## Klasyfikacje

ETIM 8	EC000214 - Small distribution board
--------	-------------------------------------

ETIM 9	EC000214 - Small distribution board
--------	-------------------------------------

Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
----------------	---------------------------

eClass	V11.0 : 27142409
--------	------------------

Kod klasyfikacji	Not applicable
------------------	----------------

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Szafki instalacyjne → Szafki instalacyjne puste → MISTRAL41W



360°