

Opis produktu

## 41P18X11

41P18X11 Obudowa instalacyjna (pusta) ,  
 Natynkowy, 18 modules, 1 row(s), IP41, Door:  
 Single, Plastic, Opaque, Dimensions: 119.000  
 mm x 387.000 mm x 262.000 mm



### Ogólne informacje

Typ produktu	41P18X11
Kod zamówieniowy	1SPE007717F0810
Oznaczenie typu ABB	Mistral41W
Numer EAN	8712507119520
Opis katalogowy	41P18X11 Obudowa instalacyjna (pusta) , Natynkowy, 18 modules, 1 row(s), IP41, Door: Single, Plastic, Opaque, Dimensions: 119.000 mm x 387.000 mm x 262.000 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	29.8 W
Ilość zacisków	0
Liczba rzędów	1
Rodzaj konfiguracji	Assembled with DIN-rail
Typ pokrywy	Drzwi
Typ montażu	Natynkowy

Rodzaj drzwi	Single
Rodzaj drzwi	Opaque
Materiał kadłuba	Tworzywo termoplastyczne
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Drzwi transparentne	Nie
Design pokrywy	with Notch
Liczba modułów do zabudowy	18
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	18
Szerokość netto	387.000 mm
Wysokość netto	119.000 mm
Głębokość / długość netto	262.000 mm
Masa netto	1.241 kg

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 3 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	3.721 kg

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

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

