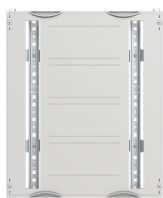


Opis produktu

## MBC204VS

### MBC204VS SMISSLINE TP base unit vertikal 600 mm x 500 mm x 275 mm , 2 , 0 , 2



#### Ogólne informacje

Typ produktu	MBC204VS
Kod zamówieniowy	2CPX042166R9999
Numer EAN	4011617421665
Opis katalogowy	MBC204VS SMISSLINE TP base unit vertikal 600 mm x 500 mm x 275 mm , 2 , 0 , 2
Opis	Interior fitting module, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, for SMISSLINE TP base unit vertikal, Grid unit 4 GU = 600 mm, panel width 2 = 500 mm, 96 Space units, assembled with DIN rail 35 x 15 mm with perforation for wire holders, for Socket base length x 30 space units, covers out of Plastic, 90 degree press and turn closure, RAL 7035, Design of the cover: with cut-out, usable as of the cabinet depth of 275 mm

#### Dane techniczne

Normy	DIN EN 61439-3 DIN EN 61439-2
Znamionowe napięcie pracy	Maximum 400 V
Napięcie znamionowe łączeniowe	400 V
Liczba wyłączników nadprądowych (MCB)	"
Ilość przełączników	0
Ilość szyn DIN	2

Liczba rzędów	2
Rama montażowa	WR
Typ obudowy	Interior fitting module
Minimalna wysokość obudowy	0
Liczba modułów do zabudowy	96
Pola pomiarowe	0
Funkcja modułu	SMISSLINE TP base unit vertikal
Kolor	Jasnoszary

## Material Compliance

Dane RoHS	2CPC100019X0201
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20230918
Deklaracja REACH	2CPC100005X0201
REACH Information	False - does not contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Wymiary

Szerokość w liczbie modułów	30
Szerokość netto	500 mm
Wysokość netto	600 mm
Głębokość / długość netto	275 mm
Masa netto	5.23 kg
Głębokość zabudowy (t <sub>2</sub> )	275 mm

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	5.23 kg

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CPC100019X0201
-------------------------	-----------------

## Installation

Instrukcje i podręczniki	2CPC112322M5601
--------------------------	-----------------

## Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
---------------------------------------	------------------------------------

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 8	EC001893 - Distributor assembly for device surface mounting
ETIM 9	EC001893 - Distributor assembly for device surface mounting
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27400608
Kod klasyfikacji	U

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Interior Fittings → CombiLine N - Plastic Cover - Flatpack → SmissLine

