

Opis produktu

MBU158

MBU158 Measuring device 450 mm x 250 mm x 225 mm , 00 , 1



Ogólne informacje

Typ produktu	MBU158
Kod zamówieniowy	2CPX041812R9999
Numer EAN	4011617418122
Opis katalogowy	MBU158 Measuring device 450 mm x 250 mm x 225 mm , 00 , 1
Opis	Interior fitting module, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, for Measuring device, Grid unit 3 GU = 450 mm, panel width 1 = 250 mm, 36 Space units, Fixed mounting, unequipped for the installation of 4 Measuring device 96x96, 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 225 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 urządzeń do zamontowania	4
Wyposażenie modułu	Excludes Devices

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Rama montażowa	WR or EDF
Urządzenie	96x96
Typ obudowy	Interior fitting module
Minimalna wysokość obudowy	00
Typ montażu	Fixed mounting
Liczba modułów do zabudowy	36
Pola pomiarowe	0
Funkcja modułu	Measuring device
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 netto	250 mm
Wysokość netto	450 mm
Głębokość / długość netto	225 mm
Masa netto	1.44 kg
Głębokość zabudowy (t ₂)	225 mm

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	pack 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.44 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

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

Installation

Instrukcje i podręczniki	2CPC112280M5601
--------------------------	-----------------

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 → Other Modules

