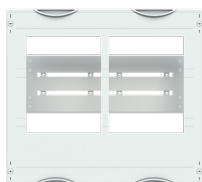


PRODUCT-DETAILS

MBT242

MBT242 Set Fuse-Disconnec. Module



Ogólne informacje

Extended Product Type	MBT242
ID Produktu	2CPX041777R9999
Numer EAN	4011617417774
Opis katalogowy	MBT242 Set Fuse-Disconnec. Module
Opis	Interior fitting module, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, for NH1-fuse switch disconnector, Grid unit 3 GU = 450 mm, panel width 2 = 500 mm, 72 Space units, unequipped for the installation of 2 NH-fuse disconnector NH1, for busbar system 3-pole, rated current maximum 440 A, 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 200 mm

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011617417774
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	500 mm
Wysokość produktu netto	450 mm

Głębokość produktu netto	200 mm
Waga produktu netto	2.7 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	pack 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	505.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	55.000 mm
Długość opakowania (poziom 1)	450.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.7 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4011617417774
Jednostka opakowania (poziom 2)	12 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	830 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	1710 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1210 mm

Dodatkowe informacje

Kolor	light grey
Urządzenie	NH1
DIN Place Units	72
Typ obudowy	Interior fitting module
Enclosure Type of Height	00
Field Width	2
Rozmiar bezpiecznika	NH1
Wewnętrzna głębokość	200 mm
Meter Boards	0
Funkcja modułu	NH1-fuse switch disconnector
Rodzaj montażu	Mounting plate
Liczba biegunów	3
Operational Voltage	400 V
Typ produktu	MBT
Nazwa produktu	MBT242 Set Fuse-Disconnec. Module
Prąd znamionowy (I_n)	440 A
Znamionowe napięcie pracy	Maximum 400 V
Standardy	DIN EN 61439-3 DIN EN 61439-2

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacje techniczne	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
Deklaracja zgodności - CE	No declaration needed
Informacje środowiskowe	2CPC100001X0201
Instrukcje i podręczniki	2CPC112294M5601

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000264 - Panel for distribution board
ETIM 5	EC002286 - Distributor assembly Low Voltage HRC fuse systems
ETIM 6	EC002286 - Distributor assembly Low Voltage HRC fuse systems
ETIM 7	EC002286 - Distributor assembly Low Voltage HRC fuse systems
Kod klasyfikacji	U
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Sub Distribution Boards

