

PRODUCT-DETAILS

MBG434

MBG434 Set DIN Rail Mount. Dev. Mod.



Ogólne informacje

Extended Product Type	MBG434
ID Produktu	2CPX041670R9999
Numer EAN	4011617416708
Opis katalogowy	MBG434 Set DIN Rail Mount. Dev. Mod.
Opis	Interior fitting module, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, for DIN rail mounting devices, Grid unit 4 GU = 600 mm, panel width 3 = 750 mm, 144 Space units, Row distance in mm: 150, assembled with DIN rail 35 x 15 mm with perforation for wire holders, DIN rail 3 panel wide and more are with additional stabilization profile, 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 120 mm

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011617416708
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	750 mm
Wysokość produktu netto	600 mm

Głębokość produktu netto	120 mm
Waga produktu netto	4.593 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	pack 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	755.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	55.000 mm
Długość opakowania (poziom 1)	605.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	4.776 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4011617416708
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 14 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	830 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	1710 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1210 mm

Dodatkowe informacje

Kolor	light grey
DIN Place Units	144
Typ obudowy	Interior fitting module
Enclosure Type of Height	0
Field Width	3
Wewnętrzna głębokość	120 mm
Meter Boards	0
Funkcja modułu	DIN rail mounting devices
Number of Rows	4
Operational Voltage	400 V
Typ produktu	MBG
Nazwa produktu	MBG434 Set DIN Rail Mount. Dev. Mod.
Znamionowe napięcie pracy	Maximum 400 V
Spacing	150 mm
Standardy	DIN EN 61439-3 DIN EN 61439-2 DIN 43880

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusz danych, informacja techniczna	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
Deklaracja zgodności - CE	No declaration needed

Informacje środowiskowe	2CPC100001X0201
Instrukcje i podręczniki	2CPC112193M5601

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000264 - Panel for distribution board
ETIM 5	EC002575 - Distributor assembly for serial built-in device
ETIM 6	EC002575 - Distributor assembly for serial built-in device
ETIM 7	EC002575 - Distributor assembly for serial built-in device
Kod klasyfikacji	U
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

Kategorie

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

