

PRODUCT-DETAILS

MBK210

MBK210 Set Terminal Block Module



Общая информация

Тип расширенного изделия	MBK210
Идентификационный номер изделия	2CPX041703R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617417033
Описание в каталоге	MBK210 Set Terminal Block Module
Длинное описание	Interior fitting module, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, for DIN rail for terminals horizontal, Grid unit 5 GU = 750 mm, panel width 2 = 500 mm, 120 Space units, Row distance in mm: 150, assembled with DIN rail 35 x 15 mm with perforation for wire holders, Stepless adjustable via mounting bracket, usable depth of 68 mm up to 145 mm, usable width of 438 mm, covers out of Plastic, 90 degree press and turn closure, RAL 7035, Design of the cover: Closed, usable as of the cabinet depth of 200 mm

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4011617417033
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions

Чистая ширина изделия	500 mm
Чистая высота изделия	750 mm
Чистая толщина изделия	200 mm

Чистый вес изделия

4.662 kg

Container Information

Package Level 1 Units	pack 1 штука
Package Level 1 Width	505.000 mm
Package Level 1 Height	55.000 mm
Package Level 1 Depth / Length	750.000 mm
Package Level 1 Gross Weight	5.17 kg
Package Level 1 EAN	4011617417033
Package Level 2 Units	12 штука
Package Level 2 Width	830 mm
Package Level 2 Height	1710 mm
Package Level 2 Depth / Length	1210 mm

Additional Information

Цвет	light grey
Единицы размеров DIN	120
Тип корпуса	Interior fitting module
Тип корпуса по высоте	1
Ширина поля	2
Внутренняя глубина	200 mm
Щиты с измерительными приборами	0
Функция модуля	DIN rail for terminals horizontal
Тип монтажа	Stepless adjustable via mounting bracket
Количество рядов	5
Operational Voltage	400 V
Основной тип изделия	MBK
Название изделия	MBK210 Set Terminal Block Module
Степень защиты	Grounded or Insulated
Номинальный ток (I_n)	850 A
Номинальное рабочее напряжение	Maximum 400 V
Интервалы	150 mm
Стандарты	DIN EN 61439-3 DIN EN 61439-2

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
Декларация о соответствии - CE	No declaration needed
Экологическая информация	2CPC100001X0201
Инструкции и руководства	2CPC112206M5601

Classifications

ETIM 4	EC000264 - Panel for distribution board
ETIM 5	EC001894 - Distributor assembly terminal blocks
ETIM 6	EC001894 - Distributor assembly terminal blocks
ETIM 7	EC001894 - Distributor assembly terminal blocks
Код классификации объекта	U
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

Категории

Низковольтное оборудование → Оболочки для НКУ → Распределительные щиты (до 850 A) → Sub Distribution Boards

