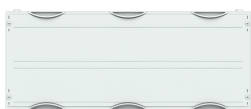


PRODUCT-DETAILS

MBS327

MBS327 Set Busbar Module



Общая информация

Тип расширенного изделия	MBS327
Идентификационный номер изделия	2CPX041742R9999
Европейский товарный код (EAN)	4011617417422
Описание в каталоге	MBS327 Set Busbar Module
Длинное описание	Interior fitting module, CombiLine, Modular distribution panel not assembled, for Busbar system horizontal, Grid unit 2 GU = 300 mm, panel width 3 = 750 mm, 72 Space units, unequipped for the installation of , for busbar system 3-pole, Busbar alignment: horizontal, with busbar holders ZX151, Busbar center distance: 60 mm, for maximum 3 Cu busbars, (busbars must be ordered separately), rated current maximum 630 A, covers out of Plastic, 90 degree press and turn closure, RAL 7035, Design of the cover: Closed, usable as of the cabinet depth of 215 mm

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4011617417422
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85381000

Dimensions

Чистая ширина изделия	750 mm
Чистая высота изделия	300 mm

Чистая толщина изделия	225 mm
Чистый вес изделия	3.12 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	3.12 kg
Package Level 1 EAN	4011617417422
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	72
Тип корпуса	Interior fitting module
Тип корпуса по высоте	000
Ширина поля	3
Внутренняя глубина	225 mm
Щиты с измерительными приборами	0
Функция модуля	Busbar system horizontal
Количество полюсов	3
Operational Voltage	400 V
Основной тип изделия	MBS
Название изделия	MBS327 Set Busbar Module
Номинальный ток (I_n)	630 A
Номинальное рабочее напряжение	Maximum 400 V
Номинальная рабочая отключающая способность при коротком замыкании (I_{cs})	28 kA
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	2CPC112223M5601

Classifications

ETIM 4	EC000264 - Panel for distribution board
ETIM 5	EC001896 - Distributor assembly busbars
ETIM 6	EC001896 - Distributor assembly busbars
ETIM 7	EC001896 - Distributor assembly busbars
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

