

PRODUCT-DETAILS

S803-BB250

S803-BB250 Busbar



Общая информация

Тип расширенного изделия	S803-BB250
Идентификационный номер изделия	2CCS800900R0071
Европейский товарный код (EAN)	7612271208288
Описание в каталоге	S803-BB250 Busbar
Длинное описание	The S803-BB250 is a 3-pole busbar with 24 terminal lugs. It can be used for rated current up to 250A.

Ordering

E-Number (Finland)	3212458
E-Number (Sweden)	2101650
Европейский товарный код (EAN)	7612271208288
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85389030

Dimensions

Чистая ширина изделия	60 mm
-----------------------	-------

Чистая высота изделия	27 mm
Чистая длина изделия	651 mm
Чистая толщина изделия	654 mm
Чистый вес изделия	1604 g

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	37 mm
Package Level 1 Height	66 mm
Package Level 1 Depth / Length	660 mm
Package Level 1 Gross Weight	1700 g
Package Level 1 EAN	7612271208288

Environmental

Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 ... +60 °C Хранение -40 ... +70 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU

Additional Information

Степень защиты	согласно МЭК 60529 IP20
Материал корпуса	Insulation group I
Основной тип изделия	S800-BB
Название изделия	Busbar
Номинальный ток (I_n)	250 A
Номинальная частота (f)	50...60 Hz
Номинальное напряжение изоляции (U_i)	690 V AC
Номинальный рабочий ток (I_e)	250 A
Номинальное рабочее напряжение	400/690 V AC
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	Pozidriv 2
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20170426
Стандарты	IEC 60439-2
Подходит для	S800S, S800N, S800C, S800B
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
Крутящие моменты затяжки	3.5 N·m

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	2CCC413003C0208
Декларация о соответствии - CE	2CCC413003C0201
Экологическая информация	2CCY413207D0203
Инструкции и руководства	9AKK106930A3418
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CCC413003C0201 9AKK107680A3903
Схема размеров	2CCC413003C0201

Classifications

ETIM 4	EC001522 - Busbar
ETIM 5	EC001522 - Busbar
ETIM 6	EC001522 - Busbar
ETIM 7	EC001522 - Busbar
Код классификации объекта	F
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Модульные устройства на ДИН-рейку → Аксессуары для автоматических выключателей с высокой отключающей способностью

