

Плоские штыревые наконечники с фиксирующей защелкой

Non-insulated Panel connectors/blade connectors with latch, male and female, made of brass

Неизолированные плоские штыревые наконечники с фиксирующей защелкой из луженой меди, штекер-розетка



Преимущества

Для электрических соединений разных компонентов

Примечание

Выбор правильного инструмента зависит от сечения жилы и от плоского наконечника

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000516

ETIM 5.0 Class-Description: Круглый штекерный соединитель / плоский штепсельный соединитель

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC000516

Описание класса ETIM 6.0: Круглое/плоское штекерное соединение

Материал:

BM 638 M + B 638 F: Материал: латунь глянцевая BM-C 638

M + B-C 638 F: Материал: латунь луженая

Температурный диапазон:

Type M: max. +90 °C

Type F: max. +110 °C

Комментарий

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

Плоские штыревые наконечники с фиксирующей защелкой

Артикул	Обозначение	Для сеч. мм ²	UL сертификация	Для плоского наконечника	I	L	Подходящая обжимная вставка	Штук/ед. упаковки
Плоские штыревые наконечники с фиксирующей защелкой (тип M)								
63501020	BM 638 M	1 - 2.5	нет	6,3x0,8	16	28	PEW 12.050	100
63501022	BM-C 638 M	4 - 6	нет	6,3x0,8	16	28	PEW 12.050	100
Плоская штыревая гильза с фиксирующей защелкой (тип F)								
63501010	B 638 F	1.5 - 2.5	нет	6,3x0,8	7,5	19	-	100
63501012	B-C 638 F	4 - 6	нет	6,3x0,8	7,5	19	-	100

Последнее обновление (28.03.2020)

©2020 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16