

07-5283

REXANT

КЛЕММА СМК 3×2D

ПРОХОДНАЯ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ 3-ПОЛЮСНАЯ
С КРЕПЛЕНИЕМ НА DIN-РЕЙКУ
(1 ВВОД, 2 ВЫВОДА НА ПОЛЮС)

улучшенная
токовая
проводимость

Материал корпуса:	полиамид 66	Номинальное поперечное сечение:	4 мм ²
Контакты:	луженая медь	одножильный провод	2×0,08-4 мм ²
Количество полюсов:	3	номинальная присоединительная способность:	многожильный провод 2×0,08-2,5 мм ²
Количество вводов:	8	Цвет:	серый
Напряжение:	~400 В	Длина зачистки изоляции:	11 мм
Ток:	32 А	Рабочая температура:	-40...+85 °С

Cu
контакты

20
штук

КЛЕММЫ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ МЕДНЫХ ОДНОЖИЛЬНЫХ 2×0,08-4 мм² И МНОГОЖИЛЬНЫХ 2×0,08-2,5 мм² ЗАЧИЩЕННЫХ ПРОВОДНИКОВ ТОНКОГО СЕЧЕНИЯ.

Хранить в упаковке изготовителя в крытых, сухих складских помещениях при относительной влажности воздуха до 70% при температуре -45...+50 °С. Срок службы 10 лет. Срок гарантии 3 года.

Изготовитель: «Ningbo jia she trading Co., Ltd» / «Нингбо джиа ши трейдинг Ко., ЛТД». Адрес изготовителя: 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China / 5-5, билдинг 009, Шубо роад Но 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжецзян провинц, Китай.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС». Адрес импортера: 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дата изготовления
и номер партии:



IP20 ENEC

