

07-5281

REXANT

КЛЕММА СМК 2×3D

ПРОХОДНАЯ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ 2-ПОЛЮСНАЯ
С КРЕПЛЕНИЕМ НА DIN-РЕЙКУ
(1 ВВОД, 3 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:	2	присоединительная	многожильный провод
Количество вводов:	8	способность:	2×0,08-2,5 мм ²
Цвет:	серый	Длина зачистки изоляции:	11 мм
Напряжение:	~400 В	Ток:	32 А
		Рабочая температура:	-40...+85 °C

Cu
контакты

25
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 °C. 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 No 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 EAC

