

Технические характеристики продукта

Характеристики

M9A26476

MULTI9 MX 100-415VAC 110-130VDC HE3 PACЦ



Основные характеристики

Range of product	Multi 9
Тип продукта	Независимый расцепитель
Краткое название устройства	MX
Напряжение цепи управления	110...415 V пер. ток 50/60 Hz 110...130 V пост. ток
Шаг 9 мм	2

Дополнительные характеристики

Совместимость серий продукта	Multi 9 C60 C60BP Multi 9 C60 C60BPR Multi 9 C60 C60SP Multi 9 GFP GFP Multi 9 C60H-DC C60H-DC
Индикатор наличия напряжения	Индикатор действия
Исполнение выключателя	Стационарный
Монтажная опора	DIN-рейка
Высота	82,5 мм
Ширина	18 мм
Глубина	68 мм
Вес	0,06 кг
Соединения – клеммы	Клеммный зажим (нижний) - 1 кабель (-и) 2,5 мм ² (AWG 14) - жесткий Клеммный зажим (нижний) - 2 кабель (-и) 1,5 мм ² (AWG 16) - жесткий
Длина зачистки проводов	9 мм для нижний соединение
Момент затяжки	1 Н-м нижний

Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 60947-1
Сертификаты	UR PCT

	CSA UL
Степень загрязнения	3
Подготовка к работе в тропических условиях	2 в соответствии с EN/IEC 60947-1
Относительная влажность	95 % в 55 °C
Рабочая температура	-25...50 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...85 °C

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива ЕС RoHS	Соответствует Декларация ЕС RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Гарантия на оборудование

Гарантия	18 месяцев
----------	------------