

Технические характеристики продукта

Характеристики

26961

Расцепитель MN 48В для C60/C120



Основные характеристики

Диапазон	Multi 9
Семейство продуктов	C60 C120 DPN IDPN
Тип изделия или компонента	Размыкание по минимальному напряжению
Краткое имя устройства	MN
Напряжение цепи управления	48 V пер. ток 50/60 Hz 48 V пост. ток
Тип управления	Стандартный
Шаг 9 мм	2
Совместимость продуктов	DPN C60CTRL C60 IDPN C120 N40

Дополнительные характеристики

Сигнализация	Индикатор действия
Способ крепления	Закрепленный
Монтажная опора	35 мм симметричная DIN-рейка
Высота	82.5 мм
Ширина	18 мм
Глубина	68 мм
Тип клемм	Клеммный зажим 1 кабель (-и) 2,5 мм ² гибкий Клеммный зажим 2 кабель (-и) 1.5 мм ² гибкий Клеммный зажим 2 кабель (-и) 1.5 мм ² жесткий Клеммный зажим 1 кабель (-и) 2,5 мм ² жесткий
Длина зачистки проводов	9 мм
Момент затяжки	1 Н·м

Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 60947-5-1
Сертификация	LCIE ASTA KEMA ASEFA
Подготовка к работе в тропических условиях	2 в соответствии с EN/IEC 60947-5-1
Относительная влажность	95 % при 55 °C
Рабочая температура	-25...50 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °C

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--