



Основные характеристики

Диапазон	Multi 9
Семейство продуктов	C60 C120 Multi 9 IDPN DPN
Тип изделия или компонента	Размыкание по минимальному напряжению
Краткое имя устройства	MN
Напряжение цепи управления	220...240 V пер. ток 50/60 Hz
Тип управления	Стандартный
Шаг 9 мм	2
Совместимость продуктов	C60 C60CTRL N40 IDPN DPN C120

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 2 кабель (-и) 1.5 мм ² жесткий Клеммный зажим 1 кабель (-и) 2.5 мм ² жесткий Клеммный зажим 2 кабель (-и) 1.5 мм ² гибкий Клеммный зажим 1 кабель (-и) 2.5 мм ² гибкий
Длина зачистки проводов	9 мм
Момент затяжки	1 Н·м

Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 60947-5-1
Сертификация	ASEFA LCIE ASTA KEMA
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

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1216 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Доступен

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
--------	--