



Основные характеристики

Диапазон	Acti 9
Семейство продуктов	IID ISW-NA IDPN Vigi IC60
Тип изделия или компонента	Независимый расцепитель с ОЗ контактом
Краткое имя устройства	IMX+OF
Состав сигнальных контактов	1 выводное реле с НЗ/НО контактами
[I _{сw}] номинальный рабочий ток	AC-12 : 6 А при 12 В переменный ток - 50 Гц DC-12 : 6 А при 24 В постоянный ток AC-12 : 6 А при 24 В переменный ток - 50 Гц DC-12 : 6 А при 12 В постоянный ток
Напряжение цепи управления	12 V пост. ток 12 V пер. ток 50/60 Hz 24 V пост. ток 24 V пер. ток 50/60 Hz
Шаг 9 мм	2
Совместимость продуктов	IDPN Vigi ARA Двойная клемма M10 шины IC60 RCA IID Единичная клемма

Дополнительные характеристики

Сигнализация	Индикатор действия
Способ крепления	Пристегивающийся
Монтажная опора	DIN рейка
Ширина	18 мм
Цвет	Белый
Тип клемм	Клеммный зажим 1 кабель (-и) 6 мм ² жесткий Клеммный зажим 2 кабель (-и) 2,5 мм ² жесткий Клеммный зажим 1 кабель (-и) 4 мм ² гибкий Клеммный зажим 2 кабель (-и) 2,5 мм ² гибкий с кабельным наконечником
Момент затяжки	1 Н-м
Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия Жилищное строительство

Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 60947-5-1
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	Не требует специальных действий для утилизации

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
--------	--