Технический паспорт продукта Характеристики

А9А26948 Перейти к продукции IMX+OF расцепитель 12-24B ac (Acti9)



Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализировано
Диапазон	Acti 9
Тип изделия или ком- понента	Независимый расцепитель с ОЗ контактом
Краткое имя устрой- ства	IMX+OF
Состав сигнальных контактов	1 переключающ.
[lcw] номинальный ра- бочий ток	DC-12: 6 А постоянный ток 24 В DC-12: 6 А постоянный ток 12 В AC-12: 6 А переменный ток 50 Гц 24 В AC-12: 6 А переменный ток 50 Гц 12 В
Напряжение цепи управления	24 V постоянный ток 24 V пер. ток 50/60 Гц 12 V постоянный ток 12 V пер. ток 50/60 Гц
Модули 9 мм	2
Совместимость продуктов	IC60 IID Единичная клемма Двойная клемма M10 шины IDPN Vigi ARA RCA

Дополнительные характеристики

Сигнализация	Индикатор действия
Способ крепления	Пристегивающийся
Монтажная опора	DIN рейка
Ширина	18 мм
Цвет	Белый
Тип клемм	Клеммный зажим 1 кабель (-и) 4 мм² гибкий Клеммный зажим 2 кабель (-и) 2.5 мм² жесткий Клеммный зажим 1 кабель (-и) 6 мм² жесткий Клеммный зажим 2 кабель (-и) 2.5 мм² гибкий с конец кабеля
Момент затяжки	1 Н-м

Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 60947-5-1
Подготовка к работе в тропических условиях	2 соответствующий EN/IEC 60947-5-1
Относительная влажность	95 % при 55 °C
Температура окружающей среды при работе	-2550 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-4085 °C

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1216 - 🗗 Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на Оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
	эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не бо-
	пее 24 месяцев с даты поставки

