



Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализировано
Диапазон	Acti 9
Тип изделия или компонента	Независимый расцепитель с O3 контактом
Краткое имя устройства	IMX+OF
Состав сигнальных контактов	1 переключающ.
[I _{cn}] номинальный рабочий 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 Vigī 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 мм ² гибкий Клеммный зажим 2 кабель (-и) 2.5 мм ² жесткий Клеммный зажим 1 кабель (-и) 6 мм ² жесткий Клеммный зажим 2 кабель (-и) 2.5 мм ² 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	-25...50 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °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

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Гарантия на оборудование

Период

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