

Технические характеристики продукта

Характеристики

A9A26897

iOF+SD24 доп.устройство сигнализации (Ti24) ДЛЯ iC60, iID, ARA, RCA



Основные характеристики

Диапазон	Acti 9
Семейство продуктов	IC60 ARA IDPN Vigī RCA iID iSW-NA
Тип изделия или компонента	Контакт ОЗ или контакт неисправности с интерфейсом ПЛК
Краткое имя устройства	iOF+SD 24
Состав сигнальных контактов	1 Н.О. + 1 Н.З.
[I _{sw}] номинальный рабочий ток	2...100 мА при 24 В постоянный ток ± 20%
Шаг 9 мм	1

Дополнительные характеристики

Совместимость серий изделий	Acti 9 RCA Acti 9 iID Acti 9 iC60 Acti 9 ARA Acti 9 iSW-NA
[U _i] номинальное напряжение изоляции	500 В в соответствии с IEC 60664-1
[U _{imp}] номинальное импульсное напряжение	6 кВ в соответствии с IEC 60664-1
Сигнализация	Механический указатель
Способ крепления	Пристегивающийся
Монтажная опора	DIN рейка
Высота	88 мм
Ширина	9 мм
Глубина	73.5 мм
Масса продукта	25 г
Цвет	Белый
Электрическая прочность	20000 циклы в соответствии с IEC 60947-5-4
Тип клемм	Подпружиненная клемма Ti24, верхний 2 жесткий кабель (-и) 0.5...1.5 мм ² макс Подпружиненная клемма Ti24, верхний 2 гибкий кабель (-и) 0.5...1.5 мм ² макс
Длина зачистки проводов	10 мм
Совместимость продуктов	iID IDPN Vigī M10 шины Единичная клемма RCA Двойная клемма IC60 ARA Ti24
Сегмент рынка	Жилищное строительство Малые коммерческие предприятия

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любая информация, содержащаяся в настоящем разделе, не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-4
Этикетки качества	CE
Степень защиты IP	IP20
Степень загрязнения	2 в соответствии с IEC 60664-1
Категория перенапряжения	III
Подготовка к работе в тропических условиях	2 в соответствии с IEC 60947-5-1
Относительная влажность	93 % при 40 °C
Рабочая температура	-35...70 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °C

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1203 - 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
--------	--