

Технические характеристики продукта

Характеристики

TSXDEZ08A5

8 дискр.вх. ~200/240В, Ти



Основные характеристики

Семейство продуктов	Платформа автоматизации Modicon TSX Micro
Тип изделия или компонента	Модуль дискретного ввода
Количество дискретных входов	8 клеммный блок с винтовыми зажимами
Напряжение дискретного входа	170...264 В 200...240 В пер. ток
Диапазон измерения частоты	47...63 Гц
Ток дискретного входа	12 мА 60 Гц 10 мА 50 Гц
Пределы входного напряжения	>= 120 В в состоянии "1" <40 В в состоянии 0
Пределы входного тока	>= 6 мА в состоянии "1" <= 5 мА в состоянии 0
Время отклика	9...16 мс во время перехода 0 - 1 60 Гц 11...18 мс во время перехода 0 - 1 50 Гц 11...24 мс во время перехода 1- 0 50 Гц 10...22 мс во время перехода 1- 0 60 Гц

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Не будет соответствовать

Гарантия на оборудование

Период	18 месяцев
--------	------------

Дополнительные характеристики

Стандарты	МЭК 1131-2 тип 1
Совместимость входа	2-проводной бесконтактный датчик
Тип дискретного входа	Capacitive
Потребляемый ток	20 мА
Рассеиваемая мощность, Вт	1.4 Вт
Напряжение развязки	1500 В переменный ток 1 с

Условия эксплуатации

Масса продукта	0.23 кг
----------------	---------

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. Любой пользователь обязан выполнить своевременный и полный анализ рисков, дать оценку и протестировать продукт в конкретном соответствующем применении. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.