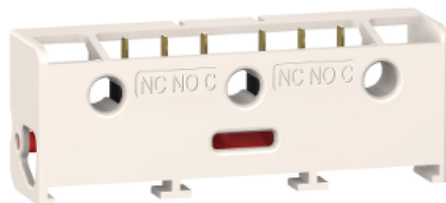


Технические характеристики продукта

Характеристики

DF22AM1

Разъединитель-предохран. TeSys - вспомог. контакт - 1 НЗ - 5 А - мгнов. действ.



Основные характеристики

Серия	TeSys
Краткое название устройства	DF22
Тип продукта	Блок вспомогательных контактов
Работа вспом. контактов	Мгновенный
Конфигурация главных контактов	1 Н.З.
Соединения – клеммы	Разъем Faston

Дополнительные характеристики

Совместимость серий продукта	TeSys DF
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 Вперемежный ток
[Ue] номинальное рабочее напряжение	24...240 V переменный ток AC-15 24...240 V постоянный ток DC-13
[Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе	5 А
Минимальный коммутируемый ток	30 мА
Минимальное коммутируемое напряжение	10 В
Вес	0,032 кг

Условия эксплуатации

Рабочая температура	-20...60 °С
Температура окружающей среды при хранении	-40...80 °С

Экологичность предложения

Регламент REACH	Декларация REACH
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да

Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Гарантия на оборудование

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