

Технические характеристики продукта

Характеристики

VZ7

дополнительные контакты НО+НЗ



Основные характеристики

Серия	TeSys
Краткое название устройства	VZ
Тип продукта	Блок вспомогательных контактов
Уровень производительности	Высокая эффективность
Тип контактов	1 Н.О. + 1 Н.З.
Работа контакта	Запаздывающее замыкание 1 Н.О. Опережающий контакт сигнализации отключения 1 Н.З.
Совместимость продукта	V2 V5 V02 V6 V1 V4 V01 V0 V3
Тип сети	Переменный ток Постоянный ток
Частота сети	50/60 Гц

Дополнительные характеристики

Место монтажа	Справа
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 50/60 Гц
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	8 кВ
[Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе	12 A
[Ithe] условный тепловой ток в закрытом корпусе	10 A
Механическая износостойкость	100000 циклы
Электрическая износостойкость	30000 циклы DC-11 100000 циклы AC-15

Соединения – клеммы	Винтовой зажим 2 кабель 0,75...1,5 мм ² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельным наконечником Винтовой зажим 2 кабель 1...2,5 мм ² - жесткость кабеля: жесткий кабель
Момент затяжки	0,7 Н-м - винтовой зажим
Высота	65 мм
Ширина	20 мм
Глубина	48,5 мм
Вес	0,05 кг

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 60947-5
Сертификаты	GL CSA UL
Защитное исполнение	TC
Степень защиты IP	IP20 в соответствии с IEC 60529
Рабочая температура	-20...50 °C
Огнестойкость	960 °C в соответствии с IEC 60695-2-1

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива ЕС RoHS	Соответствует Декларация ЕС RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации
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
----------	---