

Технические характеристики продукта

Характеристики

VZ14

Заземл. модуль выкл.-разъед. 12-40А



Основные характеристики

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Диапазон | TeSys |
| Краткое имя устройства | VZ |
| Тип изделия или компонента | Дополнительный блок заземления |
| Уровень производительности | Высокая эффективность |
| Тип контактов | Без |
| Совместимость продуктов | V02 V1 V2 V0 V01 |
| Тип сети | Переменный ток Постоянный ток |
| Частота сети | 50/60 Гц |

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 |
|--------|--|

Дополнительные характеристики

| | |
|---|-------------------------------|
| Место монтажа | Левый Правый |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение | 690 V переменный ток 50/60 Гц |
| [Uimp] номинальное импульсное напряжение | 6 кВ |
| [Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе | 40 A |
| Тип клемм | Винтовой зажим |
| Высота | 74 мм |
| Ширина | 16 мм |
| Глубина | 35 мм |
| Масса продукта | 0.05 кг |

Условия эксплуатации

| | |
|------------------------|---|
| Стандарты | IEC 60947-3 |
| Сертификация | CSA GL UL |
| Защитное исполнение | TC |
| Степень защиты IP | IP20 в соответствии с IEC 60529 |
| Механическая прочность | Вибрации 10...150 Гц 5 gn IEC 60068-2-6 Удары 11 мс 15 gn IEC 60068-2-27 |
| Рабочая температура | -20...50 °C |
| Огнестойкость | 960 °C в соответствии с IEC 60695-2-1 |