

Технические характеристики продукта

Характеристики

VZN14

Заземляющий модуль 12,20 А



Основные характеристики

Диапазон	TeSys
Краткое имя устройства	VZN
Тип изделия или компонента	Дополнительный блок заземления
Уровень производительности	Стандарт
Совместимость продуктов	VN12 VN20
Тип сети	Переменный ток Постоянный ток
Частота сети	50/60 Гц
Место монтажа	Правый

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
--------	--

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

Дополнительные характеристики

[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 50/60 Гц
[Uimp] номинальное импульсное напряжение	6 кВ
[Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе	20 A
Механическая износостойкость	50000 циклы
Электрическая прочность	30000 циклы DC-11 50000 циклы AC-21
Тип клемм	Винтовой зажим
Высота	45.5 мм
Ширина	12 мм
Глубина	39 мм
Масса продукта	0.016 кг