Технические характеристики продукта Характеристики

VZN06

TeSys Mini-VARIO - дополнительный контакт - 1 H3





Основные характеристики

Concensio Adparticipitati		
Серия	TeSys	
Краткое название устройства	VZN	
Тип продукта	Блок вспомогательных контактов	
Уровень производительности	Стандарт	
Тип контактов	1 H.3.	
Работа контакта	Опережающий контакт сигнализации отключения	
Совместимость продукта	VN12 VN20	
Место монтажа	Слева Справа	

Дополнительные характеристики

Совместимость серий продукта	TeSys VARIO VCFN выключатель-разъединитель	
[Ue] номинальное рабочее напряжение	690 V переменный ток 50/60 Гц	
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	6 кВ	
[lth] условный тепловой ток на открытом воздухе	6 A	
[Ithe] условный тепловой ток в закрытом корпусе	4 A	
Механическая износостойкость	50000 циклы	
Электрическая износостойкость	30000 циклы DC-11 50000 циклы AC-21	
Соединения – клеммы	Винтовой зажим 2 кабель 0,751,5 мм² - жесткость кабеля: гибкий - с кабельным наконечником Винтовой зажим 2 кабель 12,5 мм² - жесткость кабеля: жесткий кабель	
Момент затяжки	0,7 Н-м - винтовой зажим	
Высота	45,5 мм	
Ширина	12 мм	

Глубина	39 мм	
Bec	0,02 кг	
Условия эксплуатации		
Стандарты	IEC 60947-5	
Сертификаты	CSA GL UL	
Защитное исполнение	TC	
Степень защиты IP	IP20 в соответствии с IEC 60529	
Рабочая температура	-2050 °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 EC RoHS	Соответствует Декларация EC 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 отчетнсть	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 на осорудование	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в	
тарантии	эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев	

даты поставки