Технические характеристики продукта Характеристики

A9C32836

Блок расширения iETL 32A 1HO 230B AC 50-60ГЦ 110B





Основные характеристики

and the second of the second o		- 5
Range of product	Acti 9	
Тип продукта	Расширение для реле импульса	% — ¥
Краткое название устройства	IETL iTL 32	— H
Применение реле	Дистанционное управление	— 6X
Описание полюсов	1P	— SU 8
Конфигурация главных контактов	1 H.O.	— STAVE
[ln] номинальный ток	32 A	
Тип сети	Переменный ток	§IE

Дополнительные характеристики

Частота сети	50/60 Гц
[Ue] номинальное рабочее напряжение	415 V переменный ток 50/60 Гц
Тип привода	Тумблер Дистанционное управление
Тип сигнала управления	Импульсная
Частота коммутации	5 операций коммутации в минуту
Длительность импульса	50 MC
Тип дистанционного управления	Кнопка с подсветкой 3 мА
Индикатор наличия напряжения	Индикация ВКЛ/ВЫКЛ
Напряжение цепи управления	230240 V пер. ток 50/60 Hz 110 B пост. ток
Мощность подаваемого напряжения	19 VA
Исполнение выключателя	Фикс., на правой стороне TL
Монтажная опора	35 мм симметричная DIN-рейка
Шаг 9 мм	2
Высота	60 мм
Ширина	18 мм

Глубина	84 мм
Цвет	Белый
Электрическая износостойкость	AC-21: 50000 циклы AC-22: 20000 циклы
Соединения – клеммы	Клеммы туннельного типа - <= 10 mm²
Совместимость серий продукта	Acti 9 iTL iTL
Совместимость продукта	ITL 32A
Условия эксплуатации	
Стандарты	EN 669-1 EN 669-2-2
Уровень шума	60 дБ
Степень защиты ІР	IP20 в соответствии с IEC 60529
Степень загрязнения	3
Подготовка к работе в тропических условиях	2 в соответствии с IEC 60068-1
Относительная влажность	95 % в 55 °C
Рабочая температура	-2050 °C
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °C
Экологичность предложения	
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACh	Декларация REACh
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации	Да

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
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 дла сведения
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	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