



Основные характеристики

Продуктовая серия	Acti 9
Тип устройства или его аксессуаров	Расширение для реле импульса
Краткое название устройства	IETL iTL 32
Применение реле	Дистанционное управление
Описание полюсов	1P
Конфигурация главных контактов	1 Н.О.
[In] номинальный ток	32 A
Тип сети	Переменный ток

Дополнительные характеристики

Частота сети	50/60 Гц
[Ue] номинальное рабочее напряжение	415 V переменный ток 50/60 Гц
Способ управления	Дистанционное управление Тумблер
Тип сигнала управления	Импульсная
Частота коммутации	5 операций коммутации в минуту
Длительность импульса	50 мс
Тип дистанционного управления	Кнопка с подсветкой 3 мА
Локальная индикация	Индикация ВКЛ/ВЫКЛ
Напряжение цепи управления	110 V пост. ток 230...240 V пер. ток 50/60 Hz
Подаваемая пусковая мощность	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
Присоединения	Клеммы туннельного типа <= 10 мм ²
Совместимость серий продукта	Acti 9 iTL
Совместимость изделий	ITL 32A

Условия эксплуатации

Стандарты	EN 669-1 EN 669-2-2
Уровень шума	<= 60 дБ
Степень защиты IP	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 % (55 °C)
Рабочая температура окружающей среды	-20...50 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1825 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно Экологический профиль продукта
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

Гарантия на оборудование

Период	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
--------	---