



### Основные характеристики

Продуктовая серия	Acti 9
Тип устройства или его аксессуаров	Расширение для реле импульса
Краткое название устройства	IETL iTL 16
Применение реле	Дистанционное управление
Описание полюсов	2P
Конфигурация главных контактов	1 З/О + 1 НЗ
[In] номинальный ток	16 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-22 : 100000 циклы AC-21 : 200000 циклы
Присоединения	Клеммы туннельного типа $\leq 6 \text{ мм}^2$
Клеммный блок	Цепь управления : клеммы туннельного типа 0.5...6 мм <sup>2</sup>
Совместимость серий продукта	Acti 9 iTL Acti 9 iTLi
Совместимость изделий	M6 шины

### Условия эксплуатации

Стандарты	EN 669-1 EN 669-2-2
Сертификация продукта	CCC GOST
Этикетки качества	CEBEC IMQ KEMA NF VDE
Уровень шума	$\leq 60$ 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 <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>
Экологический профиль продукта	Доступно <a href="#">Экологический профиль продукта</a>
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
--------	---