



Основные характеристики

Серия продукта	ICT
Диапазон	Acti 9
Краткое название устройства	iACTs
Тип устройства или его аксессуаров	Дистанционная индикация, вспомогательная
Состав сигнальных контактов	1 Н.О. + 1 Н.З.

Дополнительные характеристики


Напряжение цепи сигнализации	24 V 10 mA пер./пост. тока 130 V 1 A DC 230 V 5 A AC 50/60 Hz 230 V 2 A AC 50/60 Hz
Напряжение цепи управления	24...130 V DC 24...240 V пер. ток 50/60 Hz
Совместимость серий продукта	Acti 9 Acti 9 iCT
Исполнение выключателя	Закрепленный, справа от трансформатора тока
Монтажная опора	35 мм симметричная DIN-рейка
Шаг 9 мм	1
Высота	81 мм
Ширина	9 мм
Глубина	68 мм
Цвет	Белый
Клеммный блок	Tunnel type terminals 1 cable(s) rigid 1.5...2.5 mm ² Tunnel type terminals 1 cable(s) flexible 1.5...2.5 mm ² Клеммы туннельного типа 2 кабель (-и) гибкий 2,5 мм ² Клеммы туннельного типа 2 кабель (-и) жесткий 1.5 мм ²
Длина зачистки проводов	9 мм
Момент затяжки	0.8 Н·м
Совместимость изделий	ICT
Код совместимости	iACTs

Условия эксплуатации

Стандарты	EN 60947-5
-----------	------------

Подготовка к работе в тропических условиях	2
Относительная влажность	95 % (55 °C)
Рабочая температура окружающей среды	-5...50 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1001 - 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.

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
--------	---