Технические характеристики продукта

CCT15232

Реле с выдержкой времени MINS

Характеристики





Основные характеристики

Concentration Repetitives		7
Продуктовая серия	Acti 9	
Наименование изделия	Acti 9 MIN	
Краткое название устройства	MINs	
Тип устройства или его аксессуаров	Бесшумный электронный таймер	_
Совместимость изделий	Механическая совместимость с шинными разводками для электрической системы	
Оттенок цвета	Белый (RAL 9003)	

Дополнительные характеристики

Область применения	Строительство
Тип нагрузки	Галогенная лампа 230 В пер. тока, (2300 Вт) Лампа накаливания 230 В пер. тока, (2300 Вт)
	7 люминесцентная лампа, балласт : электронный, (11 W)
	7 люминесцентная лампа, балласт : электронный, (15 W)
	7 люминесцентная лампа, балласт : электронный, (20 W)
	7 люминесцентная лампа, балласт : электронный, (23 W)
	9 люминесцентная лампа, балласт : электронный, (7 W)
	Сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : обычный, (2300 ВА)
	Компактная люминесцентная лампа, балласт : обычный, (1500 B·A)
	Люминесцентная трубка, балласт : электронный, (300 ВА)
	Люминесцентные лампы без компенсатора реактивной мощности, балласт : обычный, (2300 ВА)
	Люминесцентная лампа с параллельным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, (400 BA)
	Люминесцентная лампа с последовательным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, (2300 BA)
Потребляемая мощность	<= 6 B·A
Макс. коммутируемый ток	16 A - 230 V AC 50/60Hz переменный ток pf = 1
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В (+10 % -15 %) переменный ток 50/60 Гц
Задержка	Регулируем. от 0,5 до 20 мин.
Монтажная опора	DIN-рейка
Шаг 9 мм	2
Присоединения	Винтовые зажимы

Класс электрической изоляции	Класс II
Ширина	18 мм
Высота	89 мм
Глубина	66 мм
Масса продукта	75 r
Условия эксплуатации	
Рабочая температура окружающей среды	-1050 °C
Степень защиты ІР	IP20 B
Экологичность предложения	
Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0946 - 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

Экологический профиль продукта

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

Доступно