Технические характеристики продукта Характеристики

15366

Реле времени электромеханическое IH 24Ч + 7ДН 2КАНАЛА





Основные характеристики

Acti 9	
Acti 9 IH	
IH	
Механическое реле времени	
2	
Время ручного переключения	
	Асті 9 ІН ІН Механическое реле времени 2

Дополнительные характеристики

Область применения	Строительство
Тип нагрузки	1 люминесцентная лампа с параллельным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный (58 W)
	10 люминесцентные лампы без компенсатора реактивной мощности, балласт : обычный (58 W) 10 люминесцентная лампа с последовательным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный (58 W)
	15 люминесцентные лампы без компенсатора реактивной мощности, балласт : обычный (40 W) 15 люминесцентная лампа с последовательным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный (40 W)
	2 люминесцентная лампа с параллельным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный (40 W)
	галогенная лампа 230 В пер. тока (1100 Вт)
	лампа накаливания 230 В пер. тока (1100 Вт)
	3 сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : обычный (2 x 100 W)
	5 сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : обычный (2 x 58 W)
	6 люминесцентные лампы без компенсатора реактивной мощности, балласт : обычный (100 W) 6 люминесцентная лампа с последовательным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный (100 W)
Продолжительность цикла	24 часа + 7 дней
Точность измерения	+/- 1 с/сутки
Макс. количество коммутаций	16 вкл 16 откл. + 7 вкл 7 откл.
Мин. длительность интервала	45 мин + 12 ч
Тип настройки	Время ручного переключения
Точность измерения	+/- 1 с/сутки 20 °C

Потребляемая мощность (ВА)	2,5 B·A
Макс. коммутируемый ток	16 A - 250 V переменный ток pf = 1 4 A - 250 V переменный ток pf = 0,6
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток - 1510 % в 50 Гц
Срок службы батареи	6 г.
Срок резервного хранения данных	Экономия программного времени 150 ч
Монтажная опора	DIN-рейка
Шаг 9 мм	6
Цветовой оттенок	Белый (RAL 9003)
Соединения – клеммы	Винтовые зажимы
Степень защиты ІР	IP20 B
Ширина	54 мм
Высота	82 мм
Глубина	66 мм
Bec	0,223 кг

Условия эксплуатации

Рабочая температура	-2055 °C
Степень защиты ІР	Зажимы: IP20 В

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
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	Информация о конце срока службы

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