# Технические характеристики продукта Характеристики

## 15335

# Реле времени электромеханическое IH 18MM 24 часа 1 канал





#### Основные характеристики

Anti O ILI	
ACII 9 III	
IH	
Механическое реле времени	
1	
Время ручного переключения	
	Механическое реле времени 1

#### Дополнительные характеристики

Область применения	Строительство
Тип нагрузки	10 люминесцентная лампа с параллельным компенсатором реактивной мощности (58 W) 15 люминесцентная лампа с параллельным компенсатором реактивной мощности (40 W) галогенная лампа 230 В пер. тока (1000 Вт) лампа накаливания 230 В пер. тока (1000 Вт) 3 люминесцентная лампа с параллельным компенсатором реактивной мощности (100 W) 7 компактная люминесцентная лампа (11 W) 7 компактная люминесцентная лампа (15 W) 7 компактная люминесцентная лампа (20 W) 7 компактная люминесцентная лампа (7 W)
Продолжительность цикла	24 પ
Точность измерения	+/- 1 с/сутки
Макс. количество коммутаций	48 вкл 48 откл.
Мин. длительность интервала	15 мин.
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 +/- 10 % в 50/60 Гц
Монтажная опора	DIN-рейка

Шаг 9 мм	2
Цветовой оттенок	Белый (RAL 9003)
Соединения – клеммы	Винтовые зажимы
Степень защиты ІР	IP20 B
Ширина	18 мм
Высота	90 мм
Глубина	66 мм
Bec	0,097 кг

#### Условия эксплуатации

Рабочая температура	-1050 °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