Управляющее реле





Реле времени KG10M

1. Общие сведения

Реле времени KG10M позволяет автоматически включать или выключать питание различных приборов в соответствии

с временем, установленным пользователем.

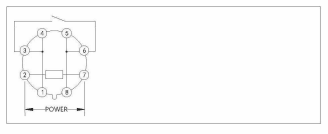
К регулируемым объектам относятся электрическое оборудование и бытовые приборы, в частности уличные фонари, неоновые лампы, лампы для рекламы, производственное оборудование, передающие устройства и телевизоры и т.п., требующие включения и выключения в определенное время.

2. Технические характеристики

Рабочий режим	Автоматическая регулировк апо времени
Номинальное рабочее напряжение	220 В, 50 Гц/60 Гц
Допустимый диапазон напряжений	(85%~110%) Ue
Номинальный рабочий ток	AC-15 220 B 3 A
Количество контактов	1 HO
Количество включений/ выключений	16 размыканий и 16 замыканий
Электрический срок службы	1x10 ⁵
Механический срок службы	1x10 ⁶
Аккумулятор	Встроенный аккумулятор
Диапазон регулировки по времени	1 мин. ~ 168 ч
Погрешность отсчета времени	2 с/день
Потребляемая мощность	< 4 BA
Относительная влажность	95%
Температура окружающей среды	-5~ +40C
Тип установки	Панельная
Габаритные размеры	59,5x51,5x122,5

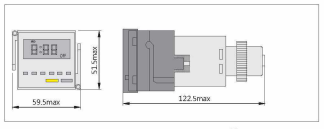
3. Схема соединений

Схема соединений

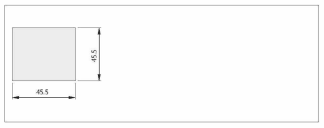


4. Габаритные и установочные размеры (мм)

Профильные установочные размеры



Размер отверстия



Реле времени KG10M

Наименование	Артикул
KG10M AC110V	309015
KG10M AC220V	309008

