

ARCOM – DH48S-S-1V Реле времени.



Реле времени (таймер) ARCOM-DH48S-S-1Y предназначено для циклического включения/отключения электротехнического оборудования через заданный промежуток времени

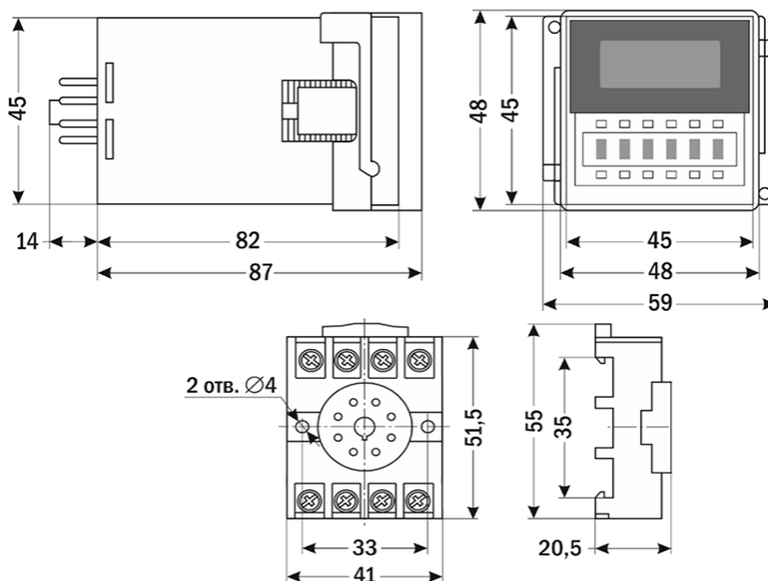
Особенности:

- Внешний стоп и сброс
- Единицы измерения времени работы и времени паузы устанавливаются независимо с помощью галетных задатчиков

Технические характеристики:

Параметр	Значение
Диапазон задаваемых выдержек времени	0,1 с...99 ч
Единицы измерения времени	0,1 с; 1 с; 0,1 мин; 1 мин; 0,1 ч; 1 ч
Погрешность	±1 е. м. р
Отсчет времени	Прямой
Режим работы	Однократный или циклический
Выход	Базовое исполнение: реле ~5 А, 220 В Опционально возможные исполнения: SSR – управление твердотельным реле =6...24 В, 30 мА (ARC-SSR-...DA и ARC-3SSR-...DA)
Индикатор	Светодиодный, 2×2 разряда
Высота символов	9 мм
Потребляемая мощность	3 ВА
Питание	~220 В, 50 Гц
Условия эксплуатации	+5...+50°С, 35...85%RH
Монтаж	В щит, настенный, на DIN-рейку
Габаритные размеры – прибора	48×59×87 мм
– колодки	51,5×41×20,5 мм
Вес (без колодки)	150 г

Габаритные размеры:



Клеммная колодка

г.Ростов-на-Дону:

ул. Магнитогорская 1Г, к. 20

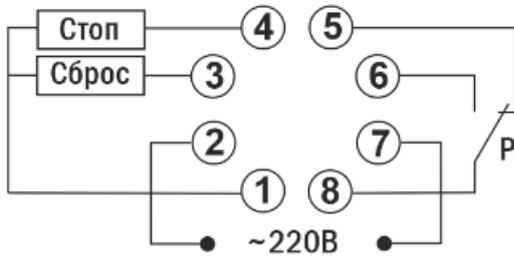


Т.к. (863) 221-25-48
Т.моб.: +7-903-401-25-48

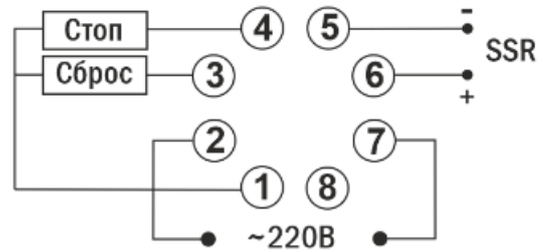
e-mail: zakaz@itrostov.ru

[www. itrostov. ru](http://www.itrostov.ru)

Схемы подключения:



Реле ~5 А, 220 В



*SSR – управление
твердотельным реле*