

# ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ЗАМОК



## Подключение

### А. Питание DC 12 V:

Убедитесь что ваш источник питания рассчитан для подключения нагрузки не менее 0.5А.

Подключите + 12 В от источника питания к клемме V +.

Подключите - 12 В от источника питания к клемме V -.

Проверьте, что переключатель на плате замка установлен для работы с напряжением DC 12 V.

### В. Питание DC 24 V:

Убедитесь что ваш источник питания рассчитан для подключения нагрузки не менее 0.25А.

Подключите + 12 В от источника питания к клемме V +.

Подключите - 12 В от источника питания к клемме V -.

Проверьте, что переключатель на плате замка установлен для работы с напряжением DC 24 V.

### С. ВЫХОД РЕЛЕ СТАТУСА ЗАМКА:

Максимальный ток коммутации 1 А, DC 24 V.

