

ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ЗАМОК



A. Питание DC 12 V:

Убедитесь что ваш источник питания рассчитан для подключения нагрузки не менее 0.38A.

Подключите + 12 В от источника питания к красному проводу.

Подключите - 12 В от источника питания к черному проводу.

Проверьте, что перемычка на плате замка установлена для работы с напряжением DC 12 V.

B. Питание DC 24 V:

Убедитесь что ваш источник питания рассчитан для подключения нагрузки не менее 0.19A.

Подключите + 24 В от источника питания к красному проводу.

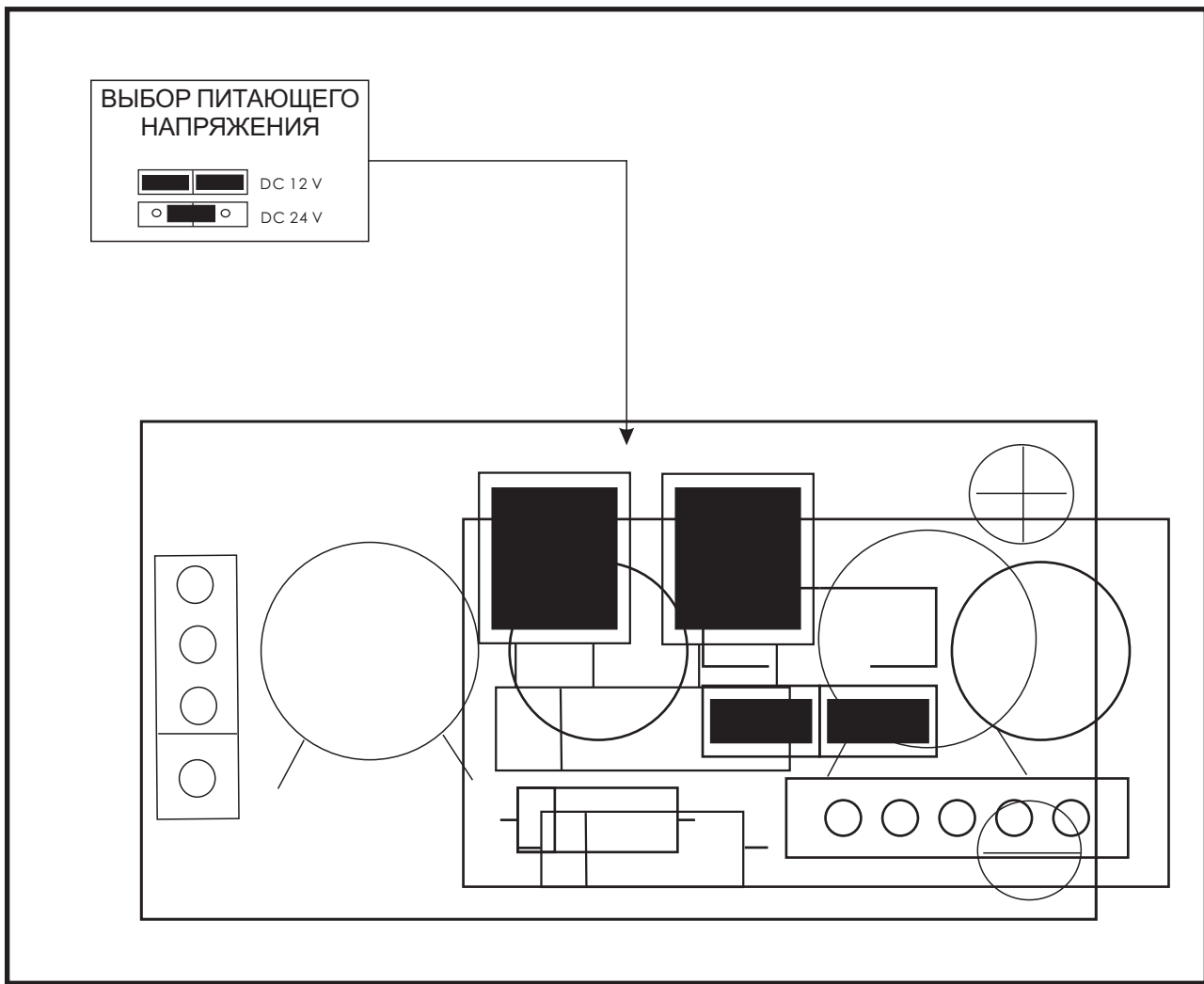
Подключите - 24 В от источника питания к черному проводу.

Проверьте, что перемычка на плате замка установлена для работы с напряжением DC 24 V.

C. СТАТУС ЗАМКА

Данная модель замка имеет только НО выход.

Для подключения используйте: белый провод (COM)
 зеленый провод (NC).



ВНИМАНИЕ! Пожалуйста, прочитайте инструкцию, прежде чем приступать к установке электромагнитного замка.

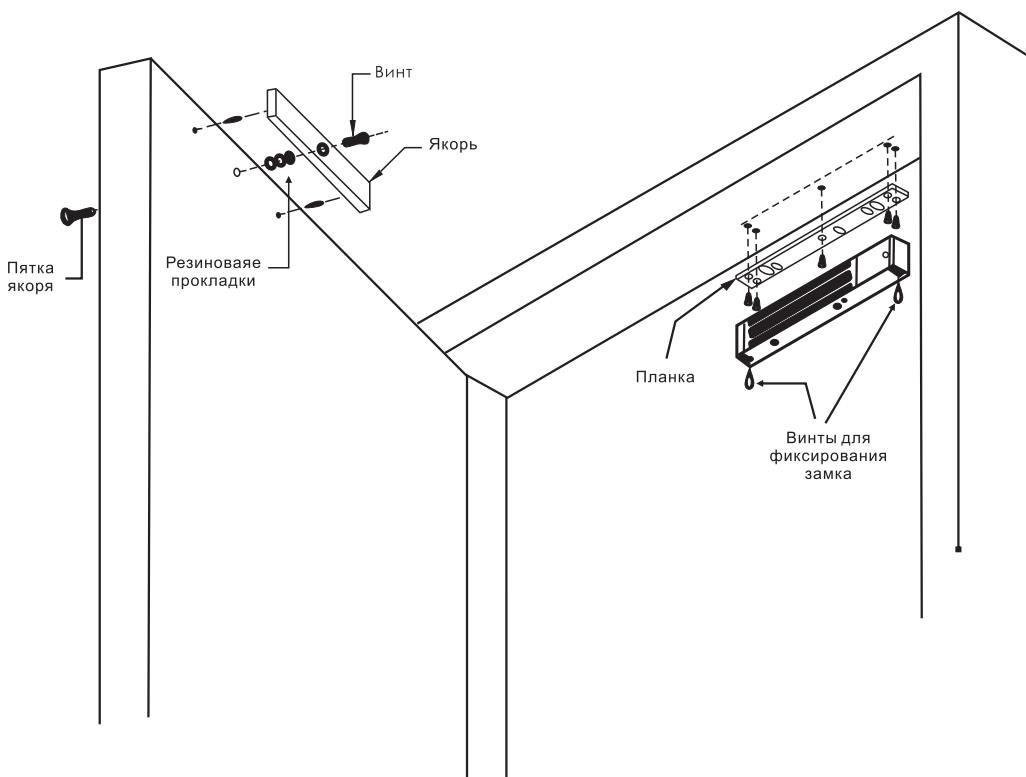
А. Обращайтесь с оборудованием осторожно, повреждение соприкасающейся поверхности магнита или якоря (корпуса) может уменьшить эффективность запирающей функции замка.

Б. Магнит устанавливается непосредственно в дверной проем, якорь устанавливается на дверь с помощью крепежа, входящего в комплект поставки.

С. Шаблон необходимо прикладывать к двери в ее нормальной закрытой позиции.

Стандартная установка:

** Важно: фиксируйте якорь не слишком туго, обязательно установите резиновую прокладку между якорем и дверью. Это даст возможность якорю автоматически корректировать свое оптимальное положение по отношению к магниту.



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

Шаг 1

Приложите шаблон в соответствии с пунктирной линией.

Поместите шаблон напротив двери и дверной коробки.

Просверлите отверстия, указанные на шаблоне.

Шаг 2

Закрепите якорь на двери, используя одну резиновую прокладку, помещенную между двумя стальными прокладками (резиновая и 2 стальные прокладки устанавливаются с помощью винта между якорем и дверью).

Шаг 3

Установите крепежную планку.

Подстройте крепежную планку так, чтобы она вместе с якорем образовывала прямой угол.

Используя крепежную планку как шаблон, просверлите отверстие для кабеля.

Шаг 4

Установите магнит на крепежную планку с помощью двух M4 (M6) винтов, идущих в комплекте.

Шаг 5

Подключите электрические провода согласно инструкции.

Шаг 6

Протестируйте все функции этой модели (см. инструкцию по подключению)