

Монтаж электромагнитного замка

Электромагнитный замок устанавливается внутри помещения на дверь, открывающуюся наружу, при помощи деталей из монтажного комплекта.

Инструкция по монтажу

1. Монтаж электромагнита.

1.1. Для электромагнитных замков с крепежным уголком М1-300, М1-400, М1-500, М2-300, М2-400, М2-500.

* Исполнение замков М1-150, М1-200 с крепежным уголком возможно по спец. заказу

1.1.1. Разметьте и прикрепите уголок к дверной коробке. Разметку удобнее производить при закрытой двери. Возможно крепление с помощью саморезов (при монтаже на деревянные дверные коробки) или крепление с помощью болтов или сварки (при монтаже на металлические дверные коробки).

1.1.2. При помощи двух винтов электромагнита и гаек из крепежного комплекта установите электромагнит на уголок, как показано на Рис. 1а.

1.1.3. Затяните винты крепления электромагнита при помощи шестигранного ключа S5.

1.2 Для электромагнитных замков с крепежной планкой М1-150, М1-200

1.2.1. Открутите винты крепления электромагнита и снимите крепежную планку.

1.2.2. Разметьте и просверлите в дверной коробке 4 отверстия. Прикрутите крепежную планку как показано на Рис. 2.

1.2.3. При помощи двух винтов крепления электромагнита и шестигранного ключа S3 прикрутите замок к крепежной планке.

2. Монтаж пластины.

2.1. Разметьте и просверлите в двери отверстие для крепления пластины $\varnothing 12,5$ мм и отверстие $\varnothing 6$ мм для штифта (центры электромагнита и пластины должны совпадать).

2.2. С помощью деталей из монтажного комплекта установите пластину с внутренней стороны двери согласно Рис.1б. При установке необходимо обеспечить люфт пластины относительно крепежного винта. Люфт обеспечивается установкой резиновой прокладки, шайбы и втулки, входящих в монтажный комплект.

3. Подключите электромагнитный замок к управляющему устройству (полярность не имеет значения).

Сечение проводов для подключения замка должно быть не менее $0,35 \text{ мм}^2$.

