

MZ-1 / MZ-2 / MZ-3

Модуль монтажных клемм

mz_ru 02/24

Модуль клемм обеспечивает быстрое и простое подключение нескольких электропроводов. Он предназначен для применения в низковольтных системах, например, охранной сигнализации или домофонных. Модули выпускаются в двух вариантах, отличающихся размерами клемм. Размер клемм обозначается дополнительной буквой в названии модуля: S – маленькие или L – большие.

1. Свойства

- Винтовые клеммы.
- Количество клемм: 6 (MZ-1) / 18 (MZ-2) / 38 (MZ-3).
- Обозначение клемм номерами.
- Возможность подключения клемм с помощью перемычек (MZ-2 и MZ-3).
- Тамперная защита от вскрытия корпуса.
- Тамперный выход (NC).

2. Установка



Все электросоединения необходимо выполнять только при выключенном электропитании.

Модуль предназначен для установки в помещениях.

1. Снимите крышку корпуса.
2. Достаньте главную плату.
3. Выполните отверстия под кабели в основании корпуса.
4. Проведите кабели через выполненные отверстия.
5. Прикрепите основание корпуса к стене с помощью шурупов (подберите соответствующие дюбели – одни для бетона или кирпича, другие для гипсокартона, и т. д.), клея или монтажной пены.
6. Подключите провода к клеммам.
7. Если в модуле MZ-2 или MZ-3 Вы хотите соединить клеммы, наденьте перемычку на штырьки, расположенные между этими перемычками. Помните, что ток, проходящий по перемычке, не может превышать 500 мА.
8. Закройте корпус. После закрытия корпуса края крышки должны прилегать к основанию, а тамперный контакт должен быть закрыт.

3. Технические данные

Допустимое напряжение.....	12...24 В DC/AC \pm 10%
Максимальный допустимый ток на перемычке	500 мА
Клеммное отверстие	MZ-1 S / MZ-2 S / MZ-3 S..... 1,5 x 2,5 мм
	MZ-1 L / MZ-2 L / MZ-3 L..... 2,5 x 2,5 мм
Масса	MZ-1 S42 г
	MZ-1 L46 г
	MZ-2 S86 г
	MZ-2 L98 г
	MZ-3 S151 г
	MZ-3 L178 г