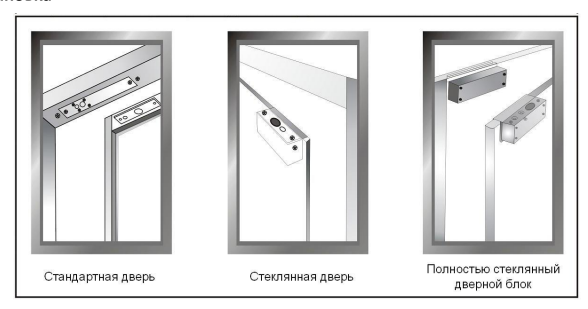
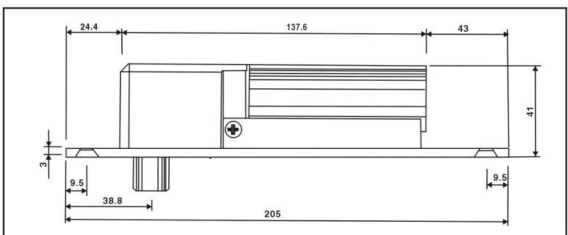
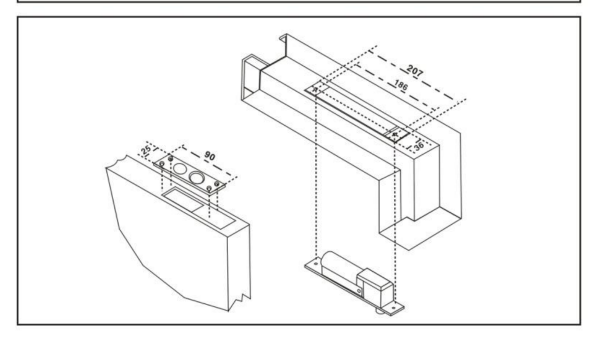


## Соленоидный замок ST-DB100M

## **Установка**



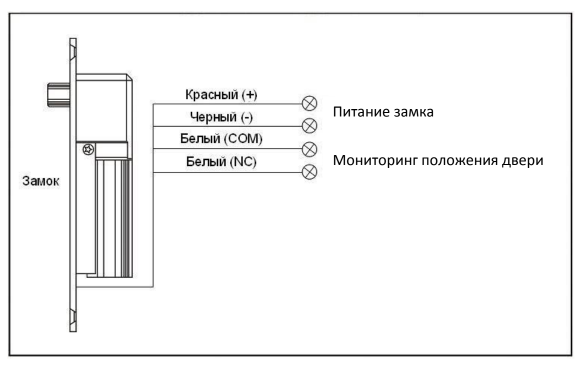








## Подключение



## Технические параметры

Параметры	Значение
Материал планки:	алюминий
Тип:	нормально-открытый
Ригель:	диаметр 16 мм, выход 20 мм, нержавеющая сталь
Напряжение питания:	12 B (DC)
Потребляемый ток:	дежурный режим - 150 мА, пик - 900 мА
Выход мониторинга двери:	H3, ОБЩ; 0,5A, 30B (DC)
Рабочая температура:	от -10 до +55 °C
Рабочая влажность:	10% - 90%
Габариты:	205 x 35 x 41 mm

