

SVZ Basic

Электромеханический замок для базового уровня безопасности



Электромеханический замок SVZ Basic соответствует базовым требованиям по безопасности, предъявляемым к запирающим устройствам, удерживая нагрузку более 400 кг на ригель. Он также может работать как в режиме "открыт без питания", там где важно обеспечить свободный выход из помещения, а также в режиме "закрыт без питания", в помещениях, которые в случае аварийной ситуации должны оставаться закрытыми,

простым переключением режима на корпусе замка. При этом у вас всегда остается возможность открыть дверь с помощью механического цилиндра европейского стандарта.

Благодаря симметричной форме ригелей SVZ Basic предназначен для дверей одностороннего и двустороннего открывания (маятникового типа) всех типов: деревянных, металлических, узкопрофильных.

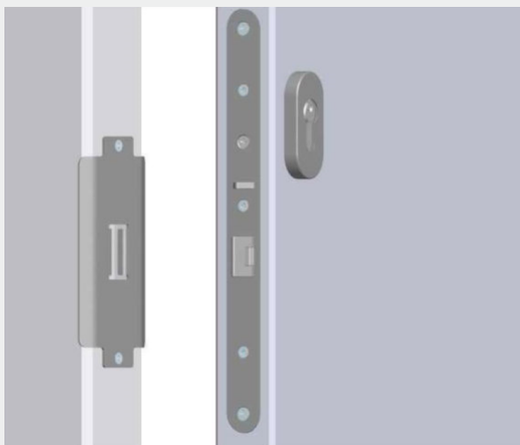
Преимущества

- Базовый уровень взломостойкости и вандалозащищенности
- Эстетичный внешний вид
- Мониторинг состояния замка
- Безопасность использования (всегда можно открыть ключом)
- Функциональный (на сплошные и профильные двери)
- Универсальный (НО, НЗ, левые-правые двери, 12/24 V)

Комплект поставки

- Электромеханический замок SVZ Basic
- Ответная планка
- Накладка на цилиндр
- Шаблон врезки
- Крепежные элементы для деревянных и металлических (профильных) дверей
- Монтажная инструкция на русском языке со схемой подключения

Пример монтажа



Аксессуары

- Кабель-канал КУ 300 (арт. 8010226)
- Кабель-канал КУ 518 (арт. 8010225)

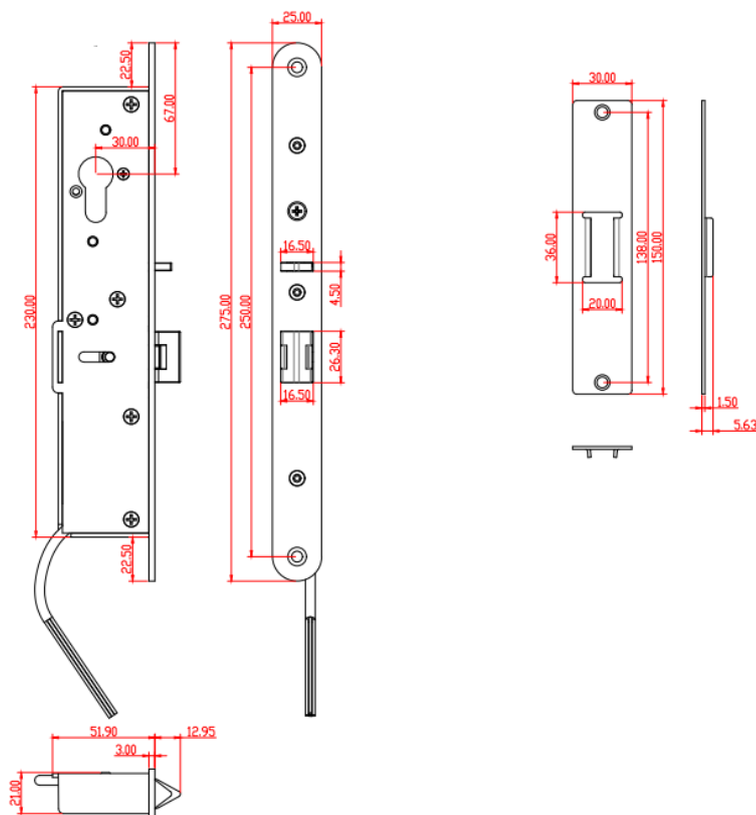
Электромеханический замок SVZ Basic позволяет дистанционно управлять дверью и работает с автоматическими приводами.

Корпус замка выполнен из нержавеющей стали, а дополнительная защита электронных компонентов позволяет использовать данный электромеханический замок в условиях повышенной влажности. Это идеальное решение для большого количества проектов.

Технические характеристики

Рабочая температура:	-20 C / +50 C
Режим работы:	НЗ (закрыт без пит.) / НО (открыт без пит.)
Диапазон напряжения:	12 - 24 В пост./перем. стабиль.
Ток:	не более 300 мА
Магнитный клапан:	500 000 циклов
Выход сигнала:	заперт / не заперт, дверь закрыта и ригель заперт
Сторонность открывания:	не имеет
Бэксет (дорнмас):	30 мм
Нагрузка на ригель:	453,6 кг
Дверной зазор:	2 - 5 мм
Лицевая планка:	275 (Д) x 25 (Ш) x 3 (В) мм
Запорная планка:	Стандарт: 150 (Д) x 30 (Ш) x 1,5 (В) мм Доп. (расп. двери): 150 (Д) x 48,7 (Ш) x 1,5 (В) мм Доп. (маятн. двери): 150 (Д) x 67,5 (Ш) x 1,5 (В) мм
Вес:	1,4 кг

Габаритные чертежи



ООО «дормакэба Евразия»
Москва, 117393 ул. Академика Пилюгина, д. 22 | 8-800-250-15-76 | www.dormakaba.ru

07/2023 Информация может быть изменена без предварительного уведомления