

# ABLOY® EL512 ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАМОК ДЛЯ СПЛОШНЫХ ДВЕРЕЙ

СКАНДИНАВСКИЙ СТАНДАРТ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЗАМКИ **ABLOY®** EL512, EL513 С РИГЕЛЕМ ДВОЙНОГО ДЕЙСТВИЯ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Рабочее напряжение	12В пост. -10%/+15% или 24В пост. ±15%
Обычный ток	0,24 А (24В пост., +20°C) или 0,46 А (12В пост., +20°C)
Рабочая температура	-20°C...+60°C
Выход ригеля	14мм
Бэксэт	50мм

## ОБРАБОТКА

Хромированная передняя планка и корпус замка.

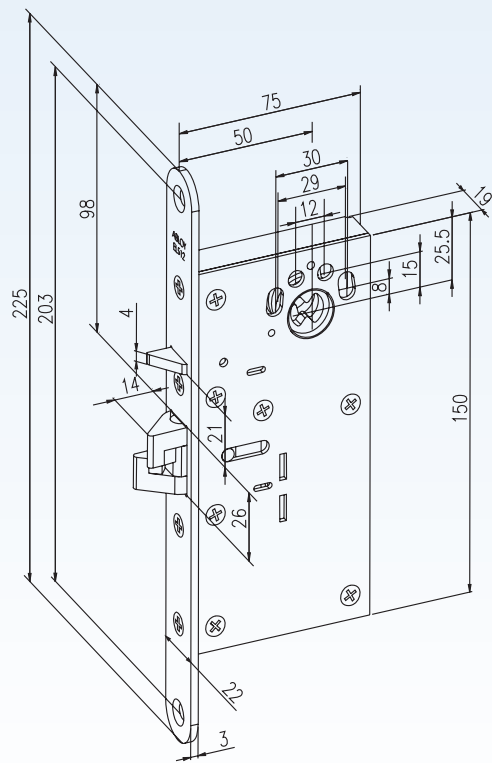
## ЦИЛИНДРЫ

- Скандинавский овальный и круглый цилиндры; **ABLOY® PRO**, **ABLOY® PROTEC**, **ASSA**, **RUKO**, **TrioVing** и т.д.
- Финский тип; **ABLOY® CLASSIC**, **ABLOY® PRO**, **ABLOY® PROTEC**.

## УПАКОВКА

В комплект поставки входят: корпус замка, шайбы 442549, крепёжные винты, соединительные разъёмы, инструкции по сверлению, монтажу и подключению.

## РАЗМЕРЫ



## РАБОТА

Замок **ABLOY® EL512** - это «нормально закрытый» тип замка, а **ABLOY® EL513** - «нормально открытый». Замки для сплошных дверей, у которых специальный ригель двойного действия.

### EL512

Дверь можно открыть, потянув на или толкнув от себя, когда электрическое управление включено. Когда электрическое управление отключено, управлять замком можно только от ключа или поворотной кнопки.

### EL513

Дверь можно открыть, потянув на или толкнув от себя, когда электрическое управление выключено. Когда электрическое управление включено, управлять замком можно только от ключа или поворотной кнопки.

Замки всегда автоматически запираются, когда дверь закрыта. Замки оборудованы встроенным микропереключателем для индикации запертого или незапертого положения.

### ВНИМАНИЕ:

EL512 и EL513 не рекомендованы для использования на дверях с уплотнителем.

На маятниковых дверях замок может быть заперт, только когда дверь находится в закрытом положении.

## ПРИМЕНЕНИЕ

**ABLOY® EL512** и **ABLOY® EL513** устанавливаются, например, на внешних дверях жилых помещений и внутренних дверях торговых помещений. Обратите внимание на то, что EL513 всегда рекомендовано устанавливать с внутренней поворотной кнопкой.

Замки включают специальный ригель двойного действия, который ускоряет и облегчает работу замка и обеспечивает рентабельный способ электрического запираения, который имеет беспорное преимущество по сравнению, например с электро-защёлками.

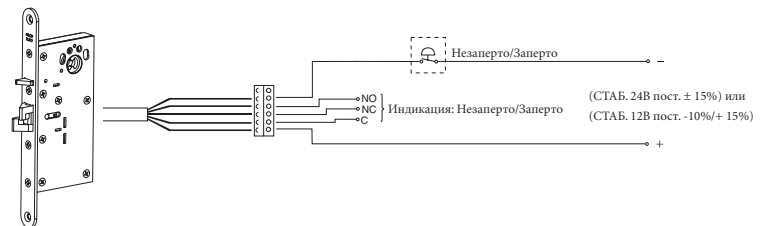
Замками могут управлять различные устройства, вырабатывающие электрический импульс, например карточный считыватель, наборная панель, таймер и т.д.

Замки можно подключать к распашной автоматике дверей и они очень подходят для систем контроля доступа.

### Также можно заказать:

- EL512DA и EL513DA с симметричным язычком для установки на маятниковые двери.

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



## ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ ЦИЛИНДРОВ, СКОБЯНКИ И ДОП.УСТРОЙСТВ

### ЦИЛИНДРЫ И СКОБЯНКА

C = **ABLOY® CLASSIC**, D = **ABLOY® PRO**, N = **ABLOY® PROTEC**

Цилиндр/Повор.кнопка	CY001C, D, N	Финский
	CY013C, D, N	Финский
	CY016C, D, N *)	Финский
	CY028C, D, N	Финский
	CY201D, N	Скандинавский овальный

Цилиндры/скобянка	CY002C, D, N	Финский
	CY029C, D, N	Финский
	CY062C, D, N	Финский
	CY202D, N	Скандинавский овальный
	CY205D, N	Скандинавский круглый

### ДОП.УСТРОЙСТВА (Заказывать отдельно)

Запорная планка	LP700/4631
Кабелепроход	EA280 или EA281
Кабель	EA211 (6 M)
	EA221 (10 M)

\*) - совместим с поворотной кнопкой аварийного выхода 6488



www.abloy.com

Abloy Oy  
Wahlforssinkatu 20  
FI-80101 JOENSUU  
FINLAND  
Tel. +358 20 599 2501  
Fax +358 20 599 2209

Представительство  
АО "АБЛОЙ" в России:  
119435 Москва  
Б. Саввинский пер., д. 4, стр. 4, под. 1  
Тел. +7 (095) 937-5090  
Факс +7 (095) 937-5090

Представительство  
АО "АБЛОЙ" в Украине:  
02002 Киев  
ул. Марины Расковой 23, к. 1011  
Тел. +380 (44) 517-5236  
Факс +380 (44) 517- 5518



An ASSA ABLOY Group company

Abloy Oy is one of the leading manufacturers of locks, locking systems and architectural hardware and the world's leading developer of products in the field of electromechanical locking technology.

The ASSA ABLOY Group is the world's leading manufacturer and supplier of locking solutions, dedicated to satisfying end-user needs for security, safety and convenience.

ASSA ABLOY