

НОВЫЕ ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ ЕВРО-ПРОФИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ КОРПУСА ЗАМКОВ **ABLOY**[®]

Интеллектуальное и гибкое, многофункциональное запирание



Новое поколение Евро-профильных, электромеханических корпусов замков **ABLOY**[®] предлагает несколько функциональных опций для одного корпуса замка. Поскольку небольшим количеством версий можно получить все опции, выбор нужного изделия, из перечня новых Евро-профильных электромеханических корпусов замков, становится легким, как никогда. Компактный перечень продукции также позволяет организовать быструю поставку через систему снабжения.

НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ ЕВРО-ПРОФИЛЬНЫХ ЗАМКОВ **ABLOY®**

Являясь ведущим разработчиком электромеханических замков, мы предлагаем решения запираения, которые отвечают возросшим потребностям в безопасности и удобстве. Мы также хотели бы сделать процесс выбора необходимого изделия как можно проще. Мы с гордостью представляем результат длительного периода опытно-конструкторских работ – новое поколение Евро-профильных корпусов замков **ABLOY®**.

ЛЁГКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ – НЕБОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ВЕРСИЙ

Используя новейшие технологии и несколько запатентованных решений, мы в состоянии обеспечить большинство функциональных опций всего лишь в одном корпусе замка. Раньше, чтобы предложить эти функции, требовались различные версии изделий. Выбор нужного корпуса замка сейчас – прост как никогда.

НАПРАВЛЕНИЕ ОТКРЫВАНИЯ

Направление открывания можно установить на стадии монтажа, в соответствии с открыванием двери и направлением аварийного выхода.

НАПРЯЖЕНИЕ

Широкий диапазон напряжения с автоматическим выбором.

ЗАПЕРТ ПРИ ПИТАНИИ/ ЗАПЕРТ БЕЗ ПИТАНИЯ

Состояние при перебое питания (например заперт/незапёрт) можно установить на стадии монтажа.

СОВМЕСТИМОСТЬ С БОЛЬШЕЙ ЧАСТЬЮ СТРОИТЕЛЬНОЙ ФУРНИТУРЫ.

Установочные отверстия для различных вариантов скобяных изделий. Совместимость со штоками 8 и 9 мм.

СПОСОБСТВУЕТ БЫСТРОЙ ДОСТАВКЕ

Наличие в одном корпусе замка нескольких функциональных опций означает, что становится легко держать резервный склад и поставлять быстро изделия через систему снабжения. Это уменьшает дорогостоящие периоды бездействия на стройплощадках.



УЛУЧШЕННАЯ НАДЕЖНОСТЬ

Новое поколение Евро-профильных электромеханических корпусов замков **ABLOY®** было разработано с целью дальнейшего улучшения, как надёжности, так и безопасности и чтобы соответствовать новым, более строгим стандартам EN для запасных выходов, на стойкость к огню и на вскрытие со взломом.

ЕВРО-ПРОФИЛЬНЫЕ ЗАМКИ **ABLOY®** ПОЛУЧИЛИ СЛЕДУЮЩИЕ ОДОБРЕНИЯ (СЕРТИФИКАТЫ)

EN179 (для запасных выходов)
EN1125 (для аварийных запасных выходов)
EN1634-1 (стойкость к огню – противопожарные)
Для дополнительной информации, пожалуйста, посмотрите последнюю обложку данной брошюры.

УДОБСТВО ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Новое поколение моторных электромеханических замков **ABLOY®** открывается быстрее, давая дополнительное удобство для пользователя.

БОЛЕЕ ЛЕГКОЕ ПОДСОЕДИНЕНИЕ К РАЗЛИЧНЫМ УСТРОЙСТВАМ



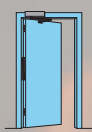
Новое поколение Евро-профильных электромеханических корпусов **ABLOY®** имеет наиболее широкий набор индикаций состояния, по сравнению с любыми другими, существующими на сегодня электромеханическими запирающими изделиями.

• CERROJO FUERA	} CONTROL DE ACCESOS	
• CERROJO DENTRO		SISTEMAS DE SALIDA
• CERROJO DISPARADOR		SISTEMAS DE
• MANILLA BAJADA		ALARMA ANTIRROBO
• CIRCUITO DE SABOTAJE		SISTEMAS DE
• CILINDRO		ALARMA ANTIFUEGO

ПРИ ВЫБОРЕ ЗАМКА ВСЁ, ЧТО ВАМ НУЖНО ЗНАТЬ ЭТО:

- 1) Необходимая работа
 - Толкнуть/Потянуть на себя (моторный замок)
 - Управление от ручки (соленоидный замок)
 - Механическая с мониторингом (замок с микропереключателем)
 - Механическая

- 2) Тип двери
 - Деревянная или металлическая/профильная
 - Расстояние от передней планки до середины цилиндра
 - Симметричная/несимметричная передняя планка
 - Направление открывания запорной планки



ЕВРО-ПРОФИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ КОРПУСА ЗАМКОВ ABLOY®

Евро-профильные корпуса замков **ABLOY®** получили одобрение на соответствие следующим стандартам:

ПОДТВЕРЖДЕННЫ НА СООТВЕТСТВИЕ

EN179 (для дверей запасных выходов)
EN1125 (для дверей аварийных запасных выходов)
EN1634-1 (противопожарный)
NEN5089 (SKG) (на вскрытие со взломом)

ИСПЫТАННЫ НА СООТВЕТСТВИЕ

prEN1627 (на вскрытие со взломом)
prEN12209-1 (на механическую прочность)



Abloy Oy – является ведущим в мире разработчиком изделий в области электромеханических технологий запираения. Наша обширная номенклатура изделий включает решения для различных потребностей разных стандартов, назначений и типов дверей.

В группе компаний ASSA ABLOY, Abloy Oy является центром передовых технических решений в области электромеханических технологий запираения.

Из-за постоянной программы модификации, Abloy Oy оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.



www.abloy.com

Abloy Oy
Wahlforssinkatu 20
P.O. Box 108
FIN-80101 JOENSUU
FINLAND
Tel. +358 13 2501
Fax +358 13 250 2209

**Представительство
Аблой в России:**
119034, Москва
Всеволожский пер., 2 стр. 2
Тел: +7(095) 937-50-90
Факс: +7(095) 937-50-91
www.abloy.com.ru

**Представительство
Аблой в Украине:**
02002 Киев
ул. Марины Расковой, 23, к. 1011
Тел: +380 (44) 517-5236
Факс: +380 (44) 517-5518
www.abloy.ua



An ASSA ABLOY Group company

ASSA ABLOY

АО «Аблой» - Abloy Oy является ведущим производителем замков, систем запираения и строительных стальных изделий в Скандинавии, а также ведущим разработчиком изделий в области технологии электромеханических замков в мире.

Концерн «АССА АБЛОЙ» - ведущий в мире производитель и поставщик замков, а также сопутствующей продукции. Основное направление деятельности: обеспечение безопасности и удобства при эксплуатации продукции потребителем.