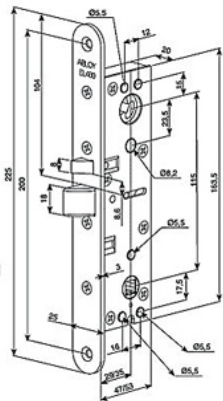


EL480-000011 ABLOY - ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАМОК



Артикул: ABL7938

Категории продукта: [ABLOY](#)

Страница продукта: <https://acomputers.kz/tovary/abloy/el480-000011-abloy-jelektromehaničeskij-zamok/>

Сводка по продукту

Электромеханический соленоидный замок EL480 скандинавского (финского) стандарта для профильных дверей с управлением от ручек. Может устанавливаться на одностворчатые и двухстворчатые профильные эвакуационные двери и двери аварийного выхода со средней проходимостью.

Принцип работы замка:

Если включено электрическое управление, то дверь можно открыть с помощью ручки.

Электрически управляется только наружная ручка, внутренняя ручка или нажимная планка всегда открывает замок (раздельный шток + нажимная штанга).

Подходит для противопожарных дверей.

Не подходит для дверей с дверной автоматикой.

Отличительные особенности:

Замок подходит для использования во входных дверях запасного выхода, так как ручка изнутри всегда открывает дверь.

Сторонность.

Замок фиксируется автоматически при закрывании двери; выход ригеля составляет 14 мм.

Управление может осуществляться различными импульсными устройствами (считывающие устройства, кнопки, таймеры).

Замок можно определить для работы с включенным или отключенным электропитанием.

Наружную ручку можно контролировать с помощью электричества.

Выбор открывания изнутри: ручка / нажимная планка / нажимная штанга EXIT.

При режиме работы с включенным электропитанием наружная ручка действует, если питание включено; не действует, если питание отключено.

При режиме с отключенным электропитанием наружная ручка действует противоположным образом.

Обработка: сталь хромированная.

Цилиндры для замка (заказываются отдельно): CY063, CY201.

Рекомендуется использовать совместно с замком ручки (приобретается отдельно): ПОЛАР 6/0650, PBE001 (устройство эвакуационного выхода). Возможно также использование других ручек.

Индикация

Положения ригеля

Использования ручки

Запорные планки

Электромеханический замок используется совместно с запорной планкой (приобретается отдельно): EA307, 4613, 4614.

Возможно также использование EA308 (то же, что EA 307, толщина планки – 5 мм).

Для эвакуационных дверей и дверей аварийного выхода:

- одностворчатые двери: EN179 – EA307, EA308. EN1125 – LP702, LP703.
- запорная планка не требуется в решениях для двухстворчатых дверей.