

dk tech 120 - привод для раздвижных дверей

Брошюра с технической информацией об изделии





Гибкий, простой и модульный привод для автоматических раздвижных дверей

Привод dk tech 120 от dormakaba — это развитие линейки приводов серии ES для раздвижных дверей, основанный на зарекомендовавшей себя серии ES200, полностью совместимый с профильной системой приводов серии ES200 / ES200EasyPlus / ES200Easy / ES75 и также совместимый с профилями FLEX.

Премиум для широких масс

Компания dormakaba, мировой лидер в области входных решений премиум-класса, представляет новинку для развивающихся рынков — dormakaba dk tech 120. Этот революционный продукт был соответствует требованиям для базового автономного входа и делает удобство автоматических раздвижных дверей доступным для всех и каждого в любой точке мира. И это не просто автоматическая дверь, а автоматическая дверь dormakaba: это качество и надежность, которые обеспечиваются более чем 100-летними традициями немецкой промышленности.

Модульная система

Модульное исполнение обеспечивает идеальный фундамент для воплощения новых идей и концепций в области дизайна и проектирования раздвижных дверей.

Во всех модификациях привода (ES 200, ES 200EasyPlus, ES75 и dk tech 120) могут быть использованы идентичные механические

компоненты. Кроме того, компания dormakaba открывает новое измерение в области систем управления приводами. Теперь нет необходимости заменять компоненты для расширения функциональности системы; решение — блочная компоновка элементов.

Качество в каждой детали

Созданная на основе опыта dormakaba, модель dk tech 120 должна отвечать тем же строгим требованиям, что и любой другой продукт dormakaba. Наши инженеры поставили перед собой задачу создать экономически доступный для широких масс привод раздвижной двери, но при этом работающий как техника премиум-класса.

В этом они преуспели, переосмыслив все детали и разработав их заново: от нового блока управления, совмещенного с блоком питания в едином корпусе до малошумного бесщеточного двигателя с низким коэффициентом трения и мощного червячного редуктора.



Инновации для клиентов

В процессе обеспечения максимальной производительности для каждой базовой детали прилагаются все усилия для создания новых решений для любых потребностей заказчика.

Поэтому мы с гордостью представляем новый запатентованный блок управления и блок питания dormakaba, которые позволяют пользователям приобретать только те функции, которые им необходимы, что позволяет более эффективно обслуживать наших клиентов на развивающихся рынках.

Без лишних хлопот, каждый день

При автоматизации дверей привод премиум-класса должен работать бесшумно в фоновом режиме 24-7. Это означает, что он должен быть не только долговечным, но и «умным» в повседневной эксплуатации, справляясь с различными непредвиденными ситуациями.

Интеллектуальная система dk tech 120 имеет автоматическую настройку подключаемых устройств, при запуске она узнает об открытии двери и соответствующим образом регулирует свои параметры для обеспечения комфортного прохода. Аналогичным образом, при возникновении препятствий в проходе система самостоятельно перестраивается и легко возвращается к нормальному режиму работы.

Благодаря наличию винтовых пазов и надежных соединителей монтаж не вызывает затруднений, что обеспечивает быструю и эффективную эксплуатацию дверей.

Аксессуары

В качестве дополнительных компонентов, компания dormakaba предлагает переключатели режимов работы, датчики движения и сенсоры безопасности, кнопки и клавиши, а также дверные профили, специально разработанные для этого привода.

Основные преимущества:

- модульность и гибкость системы, совместимость с семейством ES200
- настройка осуществляется со встроенного дисплея
- совместимость с любыми дверными профилями, в т.ч. со створками FLEX огромный выбор дополнительных аксессуаров.





Спецификация

Параметры двери dk tech 120

| 1- створчатая и односторонняя | Ширина чистого прохода LW | 700-1400 мм | |
|---|---------------------------|----------------------|--|
| телескопическая раздвижная дверь | Масса створки, макс. | 1 х 130 кг и 2х65 кг | |
| 2- створчатая раздвижная дверь | Ширина чистого прохода LW | 800-2500 мм | |
| | Масса створки, макс. | 2 х 120 кг | |
| T | Ширина чистого прохода LW | 1400-2500 мм | |
| Телескопическая дверь двухсторонняя | Масса створки, макс. | 4х60 кг | |
| Высота чистого прохода LH* 2100-3200 мм | | | |
| *Другие размеры по запросу | | | |

Технические характеристики привода

| Высота | 100 и 150 мм |
|---|----------------------------|
| Глубина | 180 мм |
| Макс. усилие открытия/закрытия | 150 H |
| Скорость открытия (настраиваемый параметр)* | 10-60 см/с |
| Скорость закрытия (настраиваемый параметр)* | 10-50 см/с |
| Время фиксации открытого положения (настраиваемый параметр) | 0–11 c |
| Питание | 230 В, 50/60 Гц |
| Потребляемая мощность | 150 Вт |
| Степень защиты | IP 21 |
| Допустимый диапазон температур | -20+60°C |
| Допустимая относительная влажность воздуха | макс. 93% (без конденсата) |
| Протестирован на соответствие требованиям | + |
| по низковольтному оборудованию | т |
| | |

| Блок управления (БУ) | dk tech 120 | |
|---|---------------------------|---|
| | | + |
| | – Закрыто | + |
| | – Автоматический | + |
| Dayway and Sara (Amanaganay | – Открыто постоянно | + |
| имы работы (управляются микропроцессором) можность подключения ообучение оматическая защита от схлопывания створок гройка основных параметров ота от аккумулятора олнительное оборудование ктромеханический замок | – Частичное открытие | + |
| | – Только выход | + |
| | – Режим Ночь/Банк | + |
| Возможность подключения | – Электромагнитного замка | + |
| | – Фотобарьеров | + |
| Самообучение | | + |
| Автоматическая защита от схлопывания створок | | + |
| Настройка основных параметров | | + |
| Работа от аккумулятора | | + |
| Дополнительное оборудование | | |
| Электромеханический замок | | 0 |
| Фотобарьеры | | 0 |
| Блок аккумулятора (для аварийного открытия/закры | ітия/работы) | 0 |
| Датчики движения | · · · | 0 |

^{• —} стандартная комплектация, о — опционально

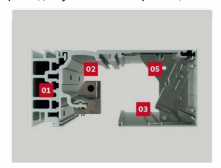
^{* –} параметр подтвержден сертификатом испытаний WB2505110006



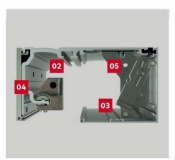




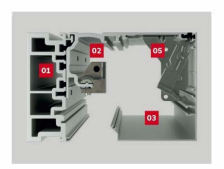
Профили для установки в проеме,Н = 100 мм



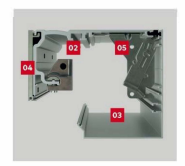
Профили для монтажа на стену, Н = 100 мм



Профили для установки в проеме,Н = 150 мм



Профили для монтажа на стену, Н = 150 мм



Профили высотой 100 и 150 мм, для установки в проеме или на стену, гарантируют все возможные варианты применения.

Основные механические части состоят из малого числа элементов и одинаковы для обоих вариантов высоты.

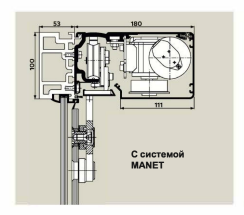
- **1** Алюминиевая несущая LM-балка
- 2 Профиль привода
- 3 Крышка привода высотой 100 или 150 мм
- 4 Монтажная пластина для крепления на стену
- 5 Кронштейн крышки привода

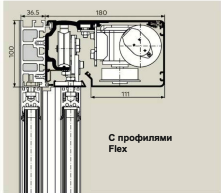




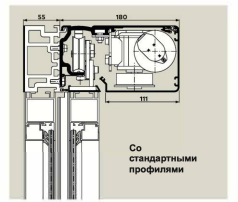
Профессиональный привод для индивидуального дизайна двери

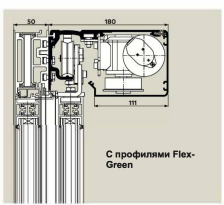
Варианты дверей с приводом системы ES 200 / dk tech 120, высотой 100 мм



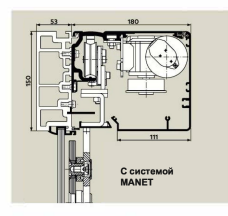


Система ES200 / dk tech 120 с исключительными характеристиками Варианты дверей, приведенные на этой странице, демонстрируют монтаж в проеме с помощью алюминиевой несущей LM-балки. Профили для крепления на стену см.



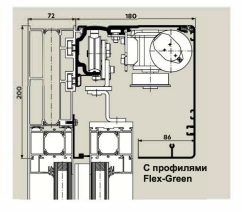


Варианты дверей с приводом ES 200, высотой 150 мм





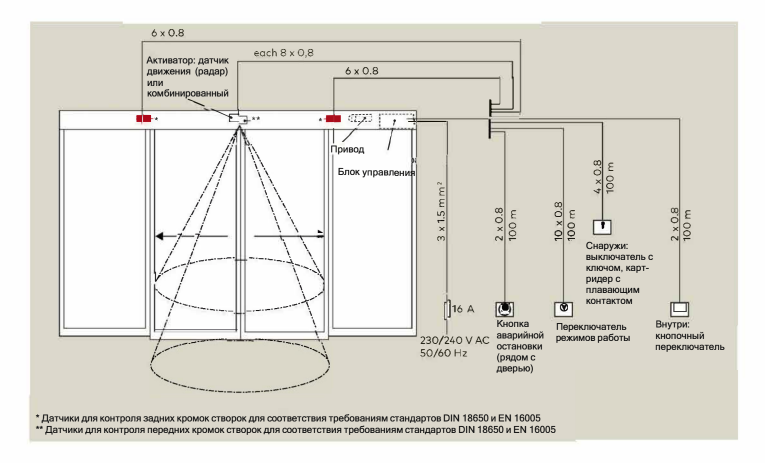








Соединения



Переключатели режимов работы

Благодаря использованию переключателей режимов работы автоматическая раздвижная дверь может удовлетворять любым индивидуальным требованиям к управлению, а обращаться с ней сможет даже ребенок. Переключатели режимов работы разработаны для различных вариантов конструкции и для любых возможных требований. Опции возможны как для механических, так и для полностью электронных моделей, также по желанию возможна блокировка как с помощью профильного евроцилиндра, так и через электронное кодирование.

- * До 5 различных функций: «Закрыто», «Автоматический», «Только выход», «Частичное открытие», «Постоянно открыто».
- * Электронные переключатели режимов выполнены в дизайне System 55, отвечающем самым строгим эстетическим требованиям.





| | Модель | | Описание | Дизайн | Артикул |
|--------------------------------------|-------------------------|---|--|--------------|-------------|
| ЫКЛЮЧАТЕЛЬ | | | | | |
| 1 0 0 0 0 0 0 0 | Выключател | ь с ручкой | Механический переклю- чатель режимов работы с ручкой, 5 положений, алюми- ний, белая рамка, скрытый монтаж, 80 х 80 х 40 мм | Gira S-Color | 19135401150 |
| | Клавиша- активатор | | Клавиша-активатор MAGIC SWITCH, бесконтактная, скрытый монтаж,80 x 8040 мм | | 05076831332 |
| НОПОЧНЫЙ ПЕРЕКЛЮ | ЧАТЕЛЬ | | | | |
| | Клавиша- переключате | ель | Переключатель однополюсный с рамкой, белый, скрытый монтаж | System 55 | 19144701170 |
| ЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ С КЛК | ОЧОМ | | | | |
| | KT 3-1 | 1 замыкающий контакт, с профильным евро цилиндром (может быть заменен на любой полуцилиндр мастер-системы), ключ вынимается только в нейтральном положении, алюминий, металл, 75 x 75 x 60 мм | | | |
| | KT 3-1 UP | скрытый м | | | 05054531332 |
| | KT 3-1AP | - | стный монтаж | | 05054631332 |
| ZU AUF | KT 8 | Надписи « контакта, ((может бы мастер-си | ВКЛ.», «ВЫКЛ.», 2 замыкающих с профильным евроцилиндром ть заменен на любой полуцилиндр стемы), ключ вынимается только в ном положении, алюминий, металл, | | |
| | KT 8 UP | скрытый м | | | 05054831332 |
| | KT 8 AP | • | стный монтаж | | 05054931332 |
| | TL-ST S55 | чающим к цилиндра Половина мм, полож (90°), крыц для розет | натель с однополюсным переклю- онтактом, для профильного полу- заказчика по стандарту DIN 18252 30 — 32,5 мм, длина 40,5 — 43,5 сение запирающего носика слева шка для System 55, не подходит ок для поверхностного монтажа, ильного полуцилиндра, без рамки. | | |
| | TL-ST S55 W | | 3 | System 55 | 56330710 |
| | TL-ST S55 S | Серебрис | тый | System 55 | 56330701 |
| | TL-ST S55 A | • • | | System 55 | 56330715 |
| | KT 3-2 | цилиндрог полуцилин ключ вынг положени надписи « | ощий контакт, с профильным евро- м (может быть заменен на любой ндр мастер-системы), имается только в нейтральном и, алюминий, планка для замены, ВКЛ.», «ВЫКЛ.», алюминий, ионтаж: 125 x 100 мм, | | 05054731332 |

поверхностный монтаж: 70 х 90 мм





КНОПКИ АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ

| | Модель | Описание | Дизайн | Артикул |
|--|----------------------------------|--|-----------|------------|
| | NAT | Кнопка аварийной остановки двери; исполнение по ZH 1/494 или BRG 232, а также DIN 18650 и EN 16005; цвет кнопки: красная на желтом фоне. Нагрузочная способность контакта: макс. 10 A при 230 B. | | |
| | NAT 1 | Замыкающий контакт: 1, размыкающий контакт: 1, рамка белая, скрытый монтаж, 80 х 80 мм | System 55 | 90400025 |
| | NAT 2 Без иллюст- рации | Кнопка «Аварийное включение»; цвет кнопки: зеленая на желтом фоне. замыкающий контакт: 1, размыкающий контакт: 1, нагрузочная способность контактов: макс. 10 А при 230 В, рамка белая, скрытый монтаж, 80 х 80 мм | System 55 | 90400035 |
| | NAT 4 | Замыкающий контакт: 1, размыкающий контакт: 1, поверхностный монтаж, 68 х 68 мм | 0 | 5027031332 |
| Fischeite eindrücker Barrell Germann G | TL-N S55 | Кнопка аварийной остановки с интенсивной подсветкой и оптическим индикатором состояния запирающего устройства, оптическое и звуковое сигнальное оповещение с помощью желтой световой вспышки и встроенной сирены, защита от саботажа под стеклом, без рамки, замыкающий контакт: 1, размыкающий контакт: 1, нагрузочная способность контактов: макс. 1 А при 24 В постоянного тока, скрытый монтаж, 80 x 80 мм | System 55 | 56330500 |

РАМКИ И РОЗЕТКИ ДЛЯ ПОВЕРХНОСТНОГО МОНТАЖА ДЛЯ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ И КНОПОК

System 55 Рамки (Programm STA)

| | Модель | Описание | Размеры, мм (Ш x B x Г) | Дизайн | Артикул |
|--|----------|---|----------------------------|-----------|----------|
| | FR-S551 | Одинарная рамка, стандарт 55, белая | 80,7 x 80,7 | System 55 | 56391110 |
| | FR-S55 2 | Двойная рамка, стандарт 55, белая | 151,8 x 80,7 | System 55 | 56391210 |
| | FR-S553 | Тройная рамка, стандарт 55, белая | 223,3 x 80,7 | System 55 | 56391310 |
| | FR-E2W1 | Одинарная рамка, Е2 55, белая | 80,8 x 80,8 | System 55 | 56392110 |
| | FR-E2W2 | Двойная рамка, Е2 55, белая | 151,9 x 80,8 | System 55 | 56392210 |
| | FR-E2W3 | Тройная рамка, Е2 55, белая | 223,4 x 80,8 | System 55 | 56392310 |
| | FR-E2S 1 | Одинарная рамка, Е2 55, серебристая | 80,8 x 80,8 | System 55 | 56392101 |
| | FR-E2S 2 | Двойная рамка, Е2 55, серебристая | 151,9 x 80,8 | System 55 | 5639220 |
| | FR-E2S3 | Тройная рамка, Е2 55, серебристая | 223,4 x 80,8 | System 55 | 5639230 |
| | FR-E2A 1 | Одинарная рамка, Е2 55, черная (антрацит) | 80,8 x 80,8 | System 55 | 56392115 |
| | FR-E2A2 | Двойная рамка, Е2 55, черная (антрацит) | 151,9 x 80,8 | System 55 | 56392215 |
| | FR-E2A3 | Тройная рамка, Е2 55, черная (антрацит) | 223,4 x 80,8 | System 55 | 56392315 |

Остальные рамки и розетки приведены в прайс-листе STA.





ФОТОБАРЬЕРЫ



Модель Фотобарьер М-601

Сенсор безопасности для автоматических раз-

движных дверей для зоны прохода с помощью датчиков присутствия движущихся лиц или объектов (не по стандартам DIN18650 и EN16005). Комплектация: приемник + передатчик.

Описание

Артикул

8020200

Артикул

ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ



Инфракрасный датчик движения «с завесой безопасности» M-507

Модель

Автоматическая дверь открывается после подачи сигнала. Регулируемые угол наклона, смещение и размер зоны обнаружения. Температура окружающей среды от -20°C до 60°C.

Описание

8020188 черный

Цвет



Motion sensor M-204GD

Регулируемые угол наклона, смещение и размер зоны обнаружения. С распознаванием направления движения. Температура окружающей среды — от -20°C до 60°C.

86011000 черный серебристый 86012000 86013000 белый



Prosecure Opti Motion Stereo

Регулируемые угол наклона, смещение и размер зоны обнаружения. LED-индикатор состояния. Настраиваемый иммунитет. Возможность дистанционного управления. Фильтрация продольного траффика. Функция медленного движения. С распознаванием направления движения. Температура окружающей среды — от -20°C до 60°C.

черный 86111000 серебристый 86112000 86113000 белый



Дверная техника



Системы контроля доступа



Механические цилиндры



Отельные системы



Входные дверные системы



Системы крепления стекла



Сервисное обслуживание



ООО"дормакаба Евразия" 117393, Россия, Москва, ул. Академика Пилюгина,д.22 T: 8-800-250-15-76 www.dormakaba.ru