



PORTEO

Привод для внутренних
распашных дверей

PORTEO – компактный привод для распашных дверей от компании dormakaba

Система привода для распашных дверей PORTEO — это новый комфортный способ легко открывать и закрывать двери в автоматическом режиме. Благодаря элегантному дизайну привод PORTEO идеально подходит для легких дверей, делая повседневную жизнь более комфортной.

Высококачественные технологии компании dormakaba делают PORTEO очень простым в использовании, обеспечивая низкий уровень шума, высокую надежность и универсальность. Благодаря исполнению Plug&Go, привод PORTEO готов к подключению сразу после установки. Кроме того, он гарантирует комфорт, безопасность и быстроту установки. Система поставляется в полной комплектации со скользящим каналом и монтажной пластиной. Дополнительные аксессуары компании dormakaba позволят повысить уровень надежности, простоты использования и безопасности автоматического привода PORTEO. В сочетании с опциональной кнопкой и электромеханической защелкой дверь может открываться простым нажатием. Привод PORTEO предназначен для обеспечения удобного открывания и закрывания двери. Его основными достоинствами являются безопасность, надежность и простота расширения функциональности.

Сертифицирован согласно стандарту ISO 9001

Подробное описание преимуществ

- Легкое открывание и закрывание распашных дверей шириной до 1100 мм и весом до 100 кг
- Один тип исполнения для 4 видов монтажа: со стороны петель / со стороны, противоположной петлям, на коробку / на полотно.
- Компактные габариты 60 x 530 x 80 мм (В x Ш x Г), идеально подходящие для использования с тонким профилем и стандартными профильными системами
- Минимальная монтажная высота: 60 мм
- Тихая работа привода
- Легкость монтажа благодаря исполнению Plug & Go с монтажной пластиной
- Одобрено GGT

Применение

Внутренние одностворчатые двери

Ширина полотна, мм	≤1100
Максимальный вес створки, кг	100 кг

Технические характеристики

Монтаж на коробку/полотно со стороны петель / со стороны, противоположной петлям	●
Универсальный вариант для левых и правых дверей	●
Регулируемый дохлоп	●
Размеры (В x Ш x Г), мм	60 x 530 x 80
Вес	3,2 кг
Напряжение питания	230 В перем. тока, 50/60 Гц
Электропитание для внешних принадлежностей	24 В пост. тока, 300 мА
Степень защиты	IP 20
Режим энергосбережения	●
Соответствие требованиям DIN 18650 и EN 16005	●
Маркировка GS, сертификат соответствия TÜV	●

Регулируемые параметры

Скорость открывания (0° – 90°)	5-10 с
Скорость закрывания (90° – 0°)	5-10 с
Продолжительность фиксации в открытом положении	5-10 с*
Максимальный угол открывания	110°

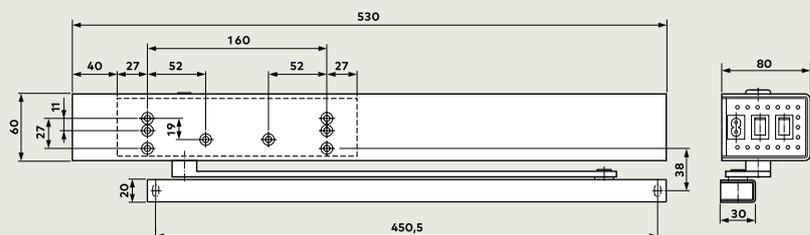
Стандартные функциональные программы

Функция Power Assist	●
Push & Go	●
Автоматический режим	●
Постоянное открытие	●
Обнаружение препятствий	●
Антивандалная функция (отключение зубчатой передачи)	●

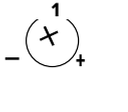
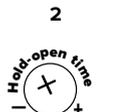
Возможность установки принадлежностей

Электромеханическая защелка	●
Кнопка	○
Сенсоры безопасности	○

● Стандартно ○ Опция * Для функции Power Assist: 0,5-30 с

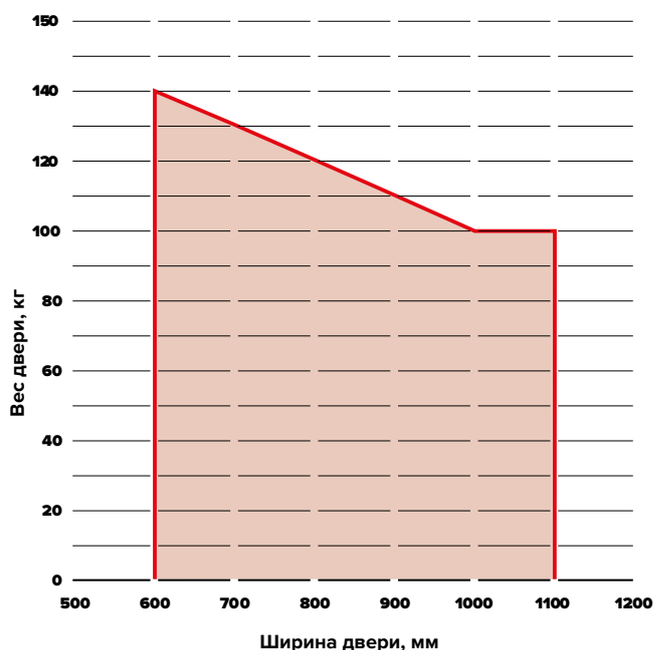


Функции

Режимы работы	Комплектующие	Настройки	
		Положение переключателя режимов	Потенциометр
 <p>Функция Power Assist Дверь открывается вручную без усилия. Дверь закрывается автоматически по истечении индивидуально установленного периода удерживания ее в открытом положении.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Стандартный замок – Ручка 	I	<p>1</p>  <p>Положение Power Assist</p>
 <p>Push & Go При открывании двери на 3° включается функция автоматического открывания. Затем привод PORTEO автоматически закрывает дверь по истечении индивидуально установленного периода удерживания ее в открытом положении.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Стандартный замок – Ручка 	I	<p>1</p>  <p>Регулируемое время открывания и закрывания (по умолчанию 10 с)</p>
 <p>Автоматический режим Автоматическое открывание и закрывание двери в сочетании с электромеханической защелкой и внешними активаторами. После передачи сигнала и разблокировки электромеханической защелки дверь автоматически открывается, а затем закрывается по истечении индивидуально установленного периода ее удерживания в открытом положении.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Стандартный замок – Электромеханическая защелка – Дополнительное активирующее устройство 	I	<p>2</p>  <p>Регулируемое время удерживания в открытом положении</p>
 <p>Постоянное открытие Данная функция предназначена для блокировки двери в открытом положении. Дверь открывается и удерживается в данном положении до подачи следующего сигнала, например при помощи переключателя режимов (замок должно быть не заперт) или при двойном нажатии на кнопку на брелоке-передатчике (триггерный режим).</p>		II	

Режимы переключателя	Положение переключателя	Функция
	0	ВЫКЛ.
	I	Автоматический режим
	II	Постоянное открытие

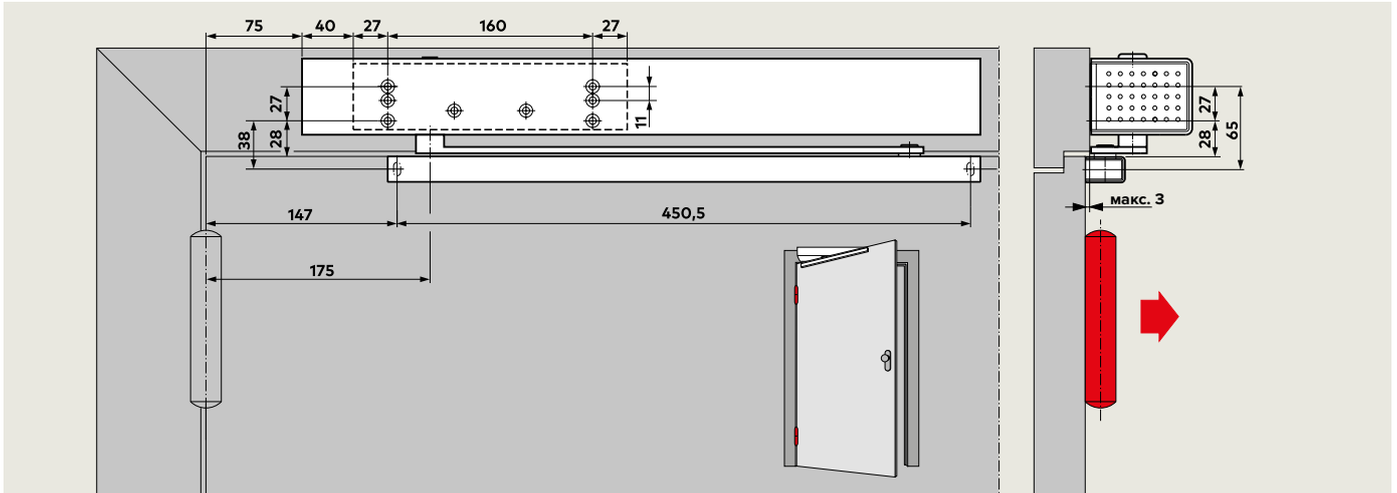
Максимально допустимая ширина и вес двери



Монтаж на коробку

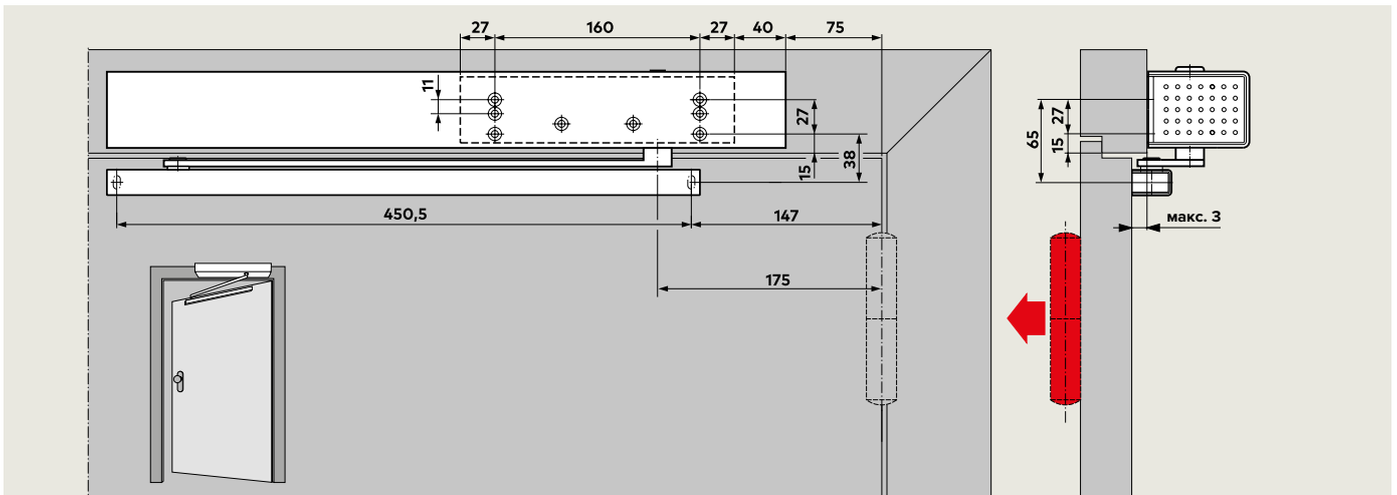
Монтаж на коробку со стороны петель

(на картинке изображена левая дверь (ISO 6);
для правой двери (ISO 5) нужно использовать зеркальное изображение)



Монтаж на коробку со стороны, противоположной петлям

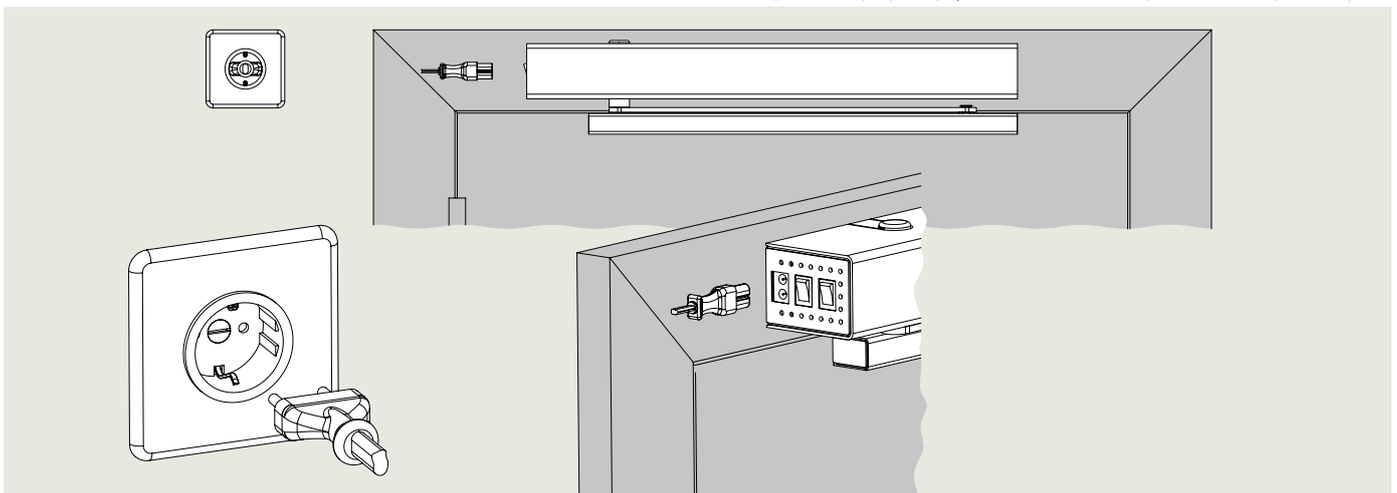
(на картинке изображена левая дверь (ISO 6);
для правой двери (ISO 5) нужно использовать зеркальное изображение)



Plug & Go

Подключение к сети питания через вилку

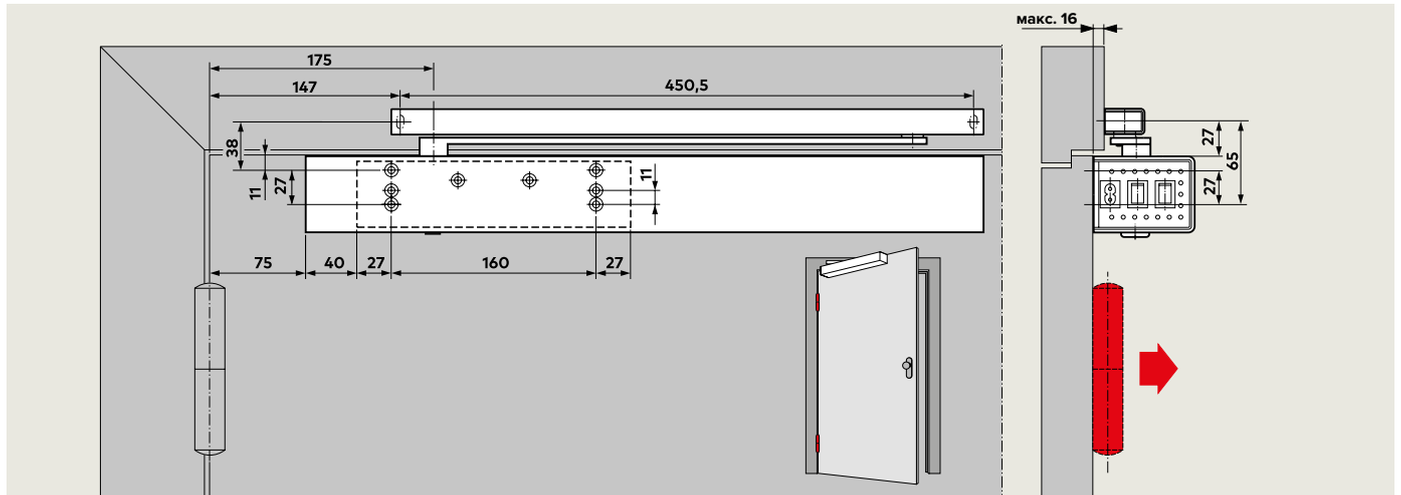
(на картинке изображена левая дверь (ISO 6);
для правой двери (ISO 5) нужно использовать зеркальное изображение)



Монтаж на полотно со стороны петель

Монтаж на полотно со стороны петель

(на картинке изображена левая дверь (ISO 6);
для правой двери (ISO 5) нужно использовать зеркальное изображение)



Монтаж на полотно со стороны, противоположной петлям

(на картинке изображена левая дверь (ISO 6);
для правой двери (ISO 5) нужно использовать зеркальное изображение)

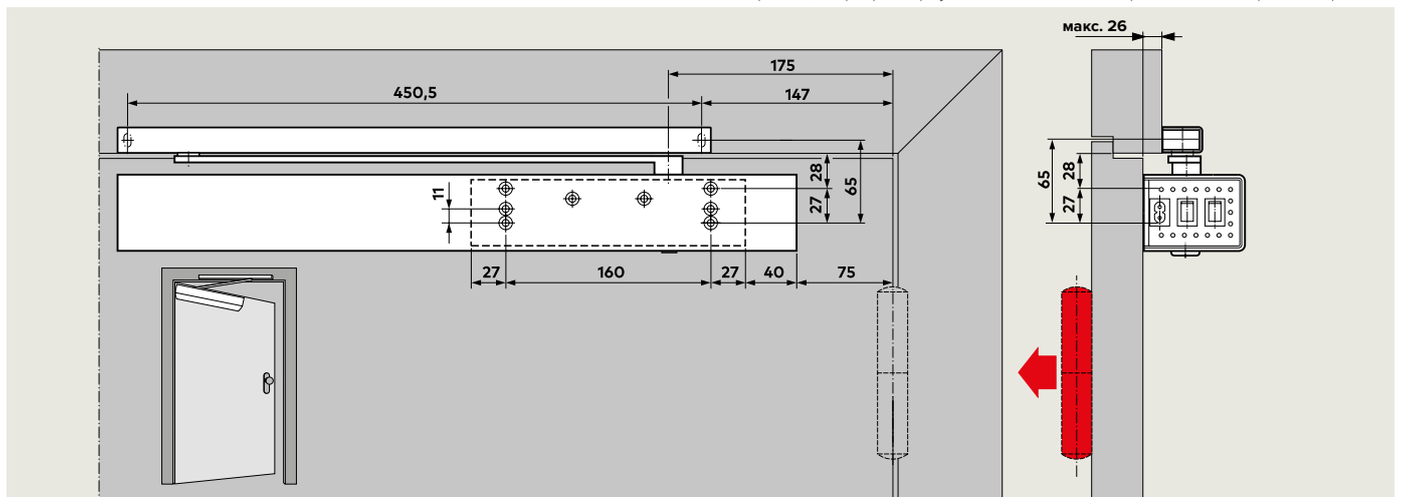
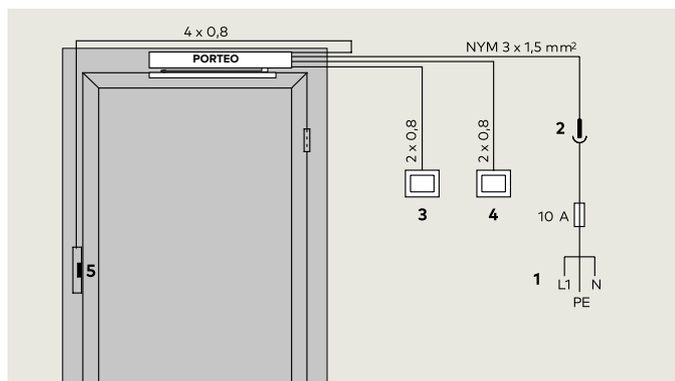


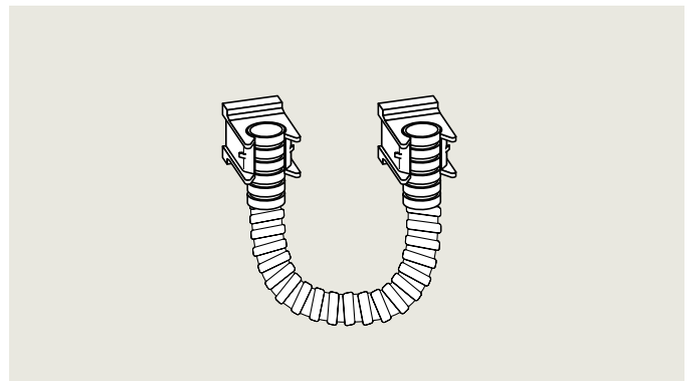
Схема электропроводки



- 1 Питание, постоянное соединение
- 2 Розетка с 2 гнездами и заземление
- 3 Внутренняя кнопка

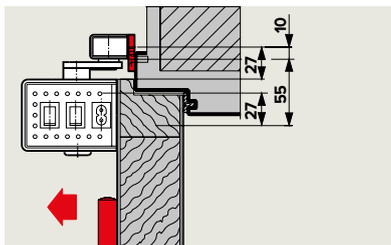
- 4 Внешняя кнопка
- 5 Электромеханическая защелка

Гибкий рукав, тип 500

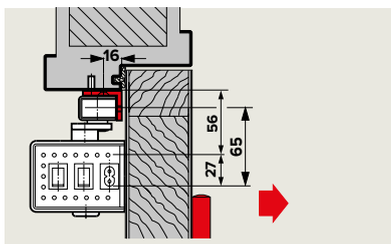
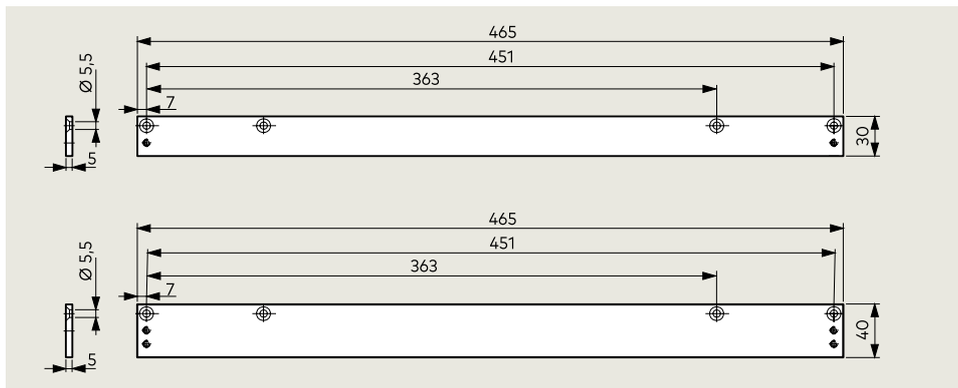


Надежное решение от компании dogtakaba для защиты кабелей,
необходимых для монтажа на полотно.

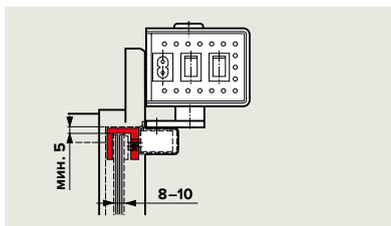
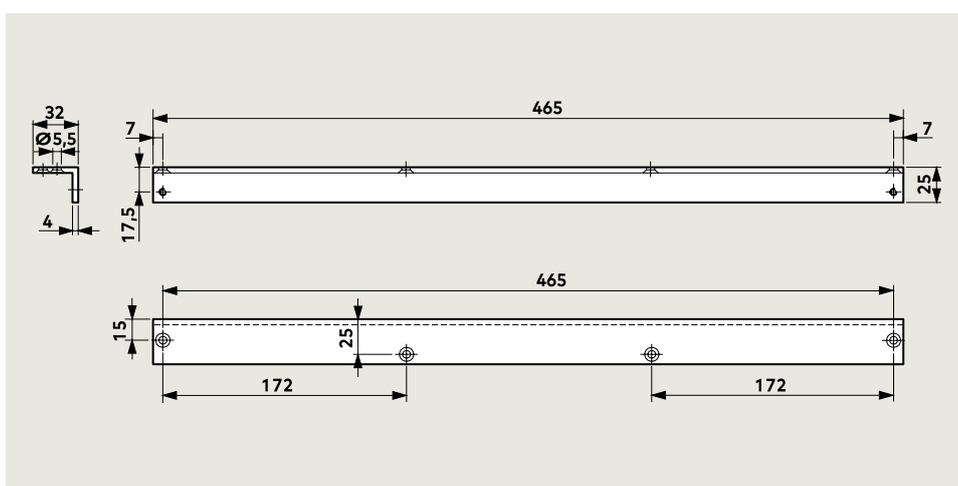
Вспомогательные принадлежности



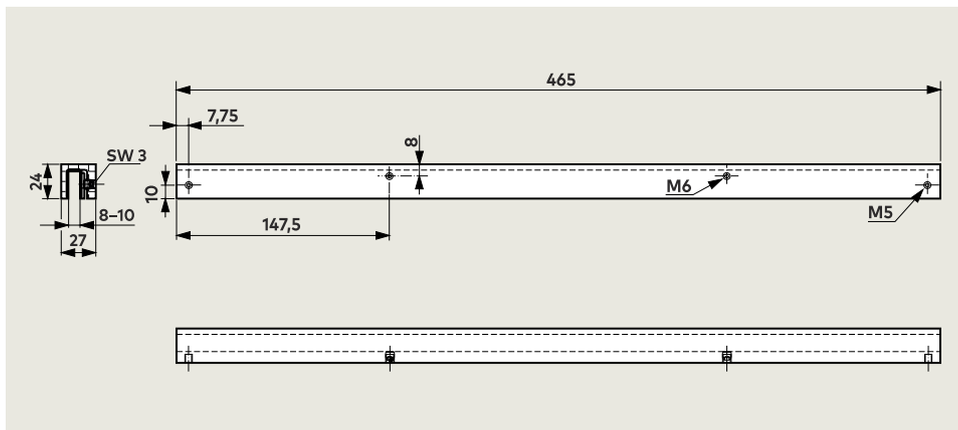
Монтажная пластина, 30 или 40 мм
Для монтажа скользящего канала на дверных рамах, которые не подходят для его прямого монтажа.



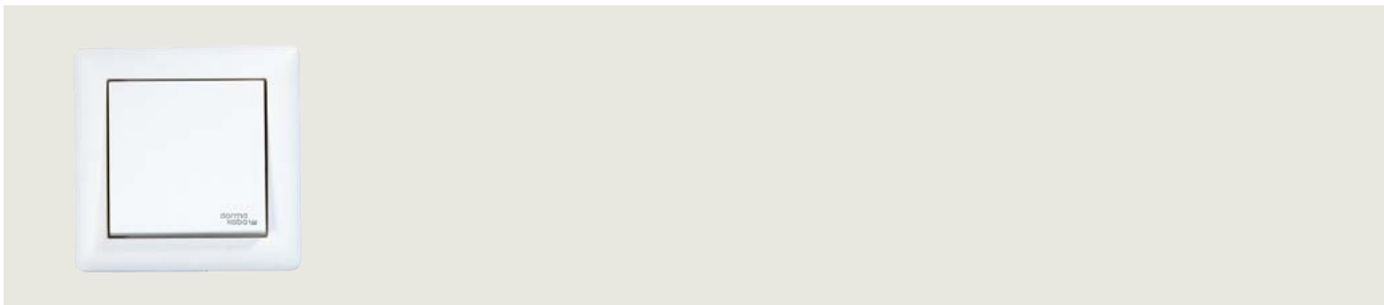
Угловой кронштейн
Для установки скользящего канала на дверную раму с глубоким добором двери со стороны, противоположной петлям. Для глубины добора от -20 до +200 мм с опциональным стандартным рычагом.



Монтажная пластина-башмак
Для монтажа скользящего канала на цельностеклянные двери. Специальная подготовка стекла не требуется. Монтаж на коробку возможен только со стороны петель.

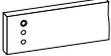
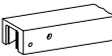


Опциональный активатор



Кнопка активации открывания, System 55

Стандартное оборудование и аксессуары

PORTEO 230 В 	Угловой кронштейн  600410xx	Монтажная пластина 30 мм  600411xx	Монтажная пластина 40 мм  600412xx	Монтажная пластина-башмак  600413xx	Рукав для кабеля, тип 500  60041401
					Кнопка System 55  19144701170
600100xx					

xx	Цвет
01	серебристый
11	белый (RAL 9016)

Технические характеристики

Электромеханический привод для распашных дверей с низким энергопотреблением (ограничением усилий), соответствующий стандарту DIN 18650 и EN 16005, со скользящим каналом и монтажной пластиной в дизайне dormakaba Contur.

Режимы работы: режим Power Assist или автоматический режим. Возможность регулировки скорости открывания и закрывания, времени удерживания в открытом положении и угла открытия. Стандартная функция дохлопа, подходящая для установки на левые и правые двери. Монтажная пластина с универсальным шаблоном для сверления. Она подходит для монтажа на коробку и полотно со стороны петель или со стороны, противоположной петлям.

Параметры двери

- Одностворчатые внутренние двери (не подходит для противопожарных и дымозащитных дверей)
- Ширина полотна:
- до 1100 мм (зависит от веса створки)
- Вес створки: до 140 кг (зависит от ширины двери)
- Угол открывания: от 100° при любом типе монтажа
- Габариты: 60 мм x 530 мм x 80 мм (В x Ш x Г)
- Режимы работы регулируются с помощью переключателя программ (0 I II):
0 = выключено,
I = автоматический режим,
II = постоянное открытие
- Дополнительные функциональные программы:
 - Функция Power Assist
 - Push & Go
 - Напряжение питания: 230 В перем. тока, 50/60 Гц

Комплектация

- В комплект входит скользящий канал с монтажной пластиной, подходящей для любого типа монтажа

Цвет

- серебристый
- Белый (RAL 9016)

Электромеханическая защелка

- Опция: электромеханическая защелка – нормально закрытая (блокируется при отключении питания)
- Опция: электромеханическая защелка – нормально открытая (открыта при отключении питания)

Активатор

- Опция: кнопка

Привод испытан в соответствии с правилами для автоматизированных окон, дверей и ворот BGR 232 (German Employer's Liability Insurance Association Rule), DIN 18650 и EN 16005-1/2 (Немецкий промышленный стандарт), маркировка GS (сертификат соответствия TÜV) и правилами Немецкой ассоциации инженеров электрики, электроники и информационных технологий. Привод сертифицирован согласно стандарту ISO 9001.

Исполнение

PORTEO

Заявление о приверженности принципам устойчивого развития

Компания dormakaba стремится активно продвигать принципы устойчивого развития во всей цепочке поставок. Для предоставления количественной информации о воздействии изделий на окружающую среду и его экологическом воздействии dormakaba предоставляет декларации экологической безопасности (EPD). Декларации экологической безопасности, а также дополнительную информацию о нашей стратегии приверженности принципам устойчивого развития можно получить здесь или по QR-коду.



WN 053 306 51532, 02/22, PORTEO, EN
Настоящий документ может быть изменен без предварительного уведомления.



**Дверная
фурнитура**



**Автоматические
дверные системы**



**Системные решения
Ограничение доступа
по идентификаторам
или по времени**



Системы из стекла



**Системы
механического
запирания**



**Сервисное
обслуживание**



www.dormakaba.ru

ООО “дормакаба Евразия”

Россия, Москва, 117292,
ул. Дмитрия Ульянова, 7а

8-800-250-15-76

www.dormakaba.ru