

Df

до 6 м

Устройства безопасности

Чувствительные профили для полной безопасности.

Чувствительные профили, предусмотренные действующими нормами безопасности, стали ответом на многочисленные требования к действующей защите от механических повреждений в существующих автоматических системах. Same предлагает как уже готовые профили определенных размеров, так и возможность соединить несколько профилей вместе, чтобы удовлетворить индивидуальные потребности автоматической системы.



Сертифицированное и запатентованное изделие.
Запатентованные компанией Same модели Df произведены в полном соответствии с европейскими нормами EN 12978 и EN 954-1, гарантируя, таким образом, создание сертифицированных и безопасных систем.



Безопасность откатных ворот.
БЕСПРОВОДНЫЕ фотоэлементы Df позволяют использовать чувствительные профили на обеих сторонах створок откатных ворот.



Необыкновенная эластичность.
Чувствительные профили Df выдерживают полную деформацию благодаря отсутствию неэластичных частей в конструкции. Это свойство превращает Df в уникальное изделие, способное амортизировать любой удар, гарантируя максимальную безопасность и надежность.



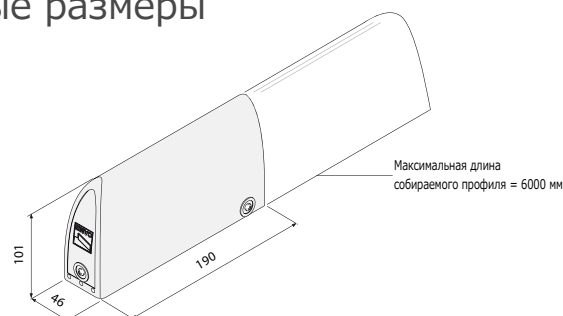
Преимущества Df

Создание сертифицированной автоматической системы — требование первоочередной важности как для монтажника, выполняющего работы по установке, так и для пользователя системы, нуждающегося в гарантии ее безопасности. В ответ на эти требования Same разработала и протестировала ряд решений на соответствие их жестким стандартам современных предприятий, ставящих безопасность пользователей на первое место при создании любого нового изделия. Чувствительные профили, как и другие подобные устройства, — это оптимальные решения для повышения уровня безопасности, а значит, и стандарта качества всего оборудования.

Ограничения в использовании

Модель	Df
Максимальная длина (м)	6
Максимальная скорость на конце створки (м/мин)	12

Габаритные размеры



Техническое описание

Модель	DF15 - DF17 - DF20 - DF25	CP30
Класс защиты	IP54	IP54
Длина макс. (м)	6	4
Диапазон реле макс. до 24 В (мА)	1	-
Диапазон рабочих температур (°С/°)		-20 ÷ +55
Материал	TPE 65 Short A	TPE 65 Short A



Ассортимент

Чувствительные профили безопасности

- Перечень дополнительных устройств -

001DF15 Резиновый чувствительный профиль с механическим контактом, L = 1,5 м.

001DF17 Резиновый чувствительный профиль с механическим контактом, L = 1,7 м.

001DF20 Резиновый чувствительный профиль с механическим контактом, L = 2 м.

001DF25 Резиновый чувствительный профиль с механическим контактом, L = 2,5 м.

001CMP Резина и алюминий для чувствительных профилей безопасности (макс. длина 6 м).

001TMF Комплект заглушек и механизмов для чувствительных профилей безопасности DF (макс. длина 4 м).

001TMF6 Комплект заглушек и механизмов для чувствительных профилей безопасности DF (макс. длина 6 м).

001DFI Плата для самодиагностики электрических контактов для серии DF.

Устройства для намотки кабеля

001BRC15 Устройство для намотки кабеля питания чувствительных профилей для откатных ворот шириной до 15 м.

001BRCP Удлиняющий алюминиевый профиль L = 5,10 м для использования с BRC15.
Пример: откатные ворота шириной 15 м, установить 1 шт. BRC15 и 3 шт. BRCP.

Пневматические чувствительные профили

009CP30 Резина и алюминиевый профиль для пневматических чувствительных профилей безопасности H = 30 мм.

001PPA Контактный датчик давления Н.О.

001PPC Контактный датчик давления Н.З.

009ТВР Муфта для PPC и PPA.

009ТР30 Резиновые заглушки для чувствительных профилей безопасности H = 30 мм.