

Паспорт виробу Slimdrive SC *



Автоматична система вигнутих розсувних дверей для півкруглих варіантів та систем захисту від вітру

ЗАСТОСУВАННЯ

- Одно- та двостулкові дверні системи
- Внутрішні та зовнішні двері, розраховані на велику прохідність
- Презентабельні входи в будівлю із великим коефіцієнтом потрапляння світла
- Фасади з вузькими стійково-ригельними конструкціями
- Скляні фасади, що відповідають найвищим вимогам до дизайну
- Системи захисту від вітру, у поєднанні з лінійними розсувними дверима
- Можливий діапазон ширини відкриття від 800 до 3000 мм
- Дверні стулки з максимальною вагою до 120 кг
- Сумісними системами профілів є система профілів з тонким обрамленням з ISO- та моносклом та цільноскляна система (GGS)

ОСОБЛИВОСТІ

- Зносостійкий варіант привода постійного струму із високою плавністю роботи, висотою лише 7 см
- Ширина відкриття на 40 % більша, ніж з лінійними приводами розсувних дверей
- Можливі різноманітні варіанти встановлення приводів, наприклад, подвійний вхід, кутові двері, арка, півколо
- Можливість підключення до мережі і вбудовування за допомогою відкритого стандарту (BACnet) у систему автоматизації будівлі
- Самостійне виявлення помилок та складання протоколу
- Входи та виходи з можливістю налаштування довільних параметрів для різноманітних функцій
- Вбудований акумулятор для аварійного відкриття в разі виникнення несправностей, що стосуються системи безпеки, наприклад, вимкнення струму
- Роликова каретка з функцією самоочищення дозволяє зменшити витрати на технічне обслуговування
- Різноманітні механічні та електричні пристрої блокування замовляються додатково

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Торгова марка	Slimdrive SC *
Безбар'єрний	Так
Регульована швидкість відкриття вентиляції	Так
Регульована швидкість зачинення	Так
Ширина відкриття двостулкові	800 mm - 3000 mm
Висота проходу у просвіті	3000 mm
Висота канопе (мін.)	75 mm
Вага стулки (макс.) одностулкові	120 kg
Вага стулки (макс.) двостулкові	120 kg
Радіус (мін.)	1000 mm
Конструкція розсувної стулки	Багатошарове безосколкове скло товщиною 10 мм, Спеціальне скло на замовлення

Конструкція бокових елементів	Багатошарове безосколкове скло товщиною 10 мм, Заповнення панелі 22 мм, Спеціальне скло на замовлення
Поверхня	Порошкове покриття згідно з таблицею RAL, Анодований легкий метал E6/EV1, Кольорове анодування за зразком, Покриття з полірованої нержавіючої сталі, обшито полірованою високоякісною сталлю, фракція 240, Спеціальне покриття за запитом
Конструкція для даху	ефектний настил із листової сталі, верхня водонепроникна частина конструкції зі зливним каналом, Верхня скляна частина конструкції
Освітлення	при варіантах із дахом, не можливо при верхній скляній частині конструкції, згідно з побажаннями замовника
Покриття підлоги	Підлогове покриття із килимком для ніг, Підлогове покриття згідно з побажаннями замовника
Установка повітряної завіси	можливо залежно від конструкції покриття
Зовнішнє з'єднання з фасадом	Так
Особливі функції за запитом	Так
Експлуатація	Програмний перемикач з дисплеєм DPS, Кнопковий програмний перемикач, Управління за допомогою автоматизованої системи керування будівлею, РС, Управління, Центральний офіс
Відповідність стандартам	DIN 18650, EN 16005

КОМПОНЕНТИ

GC 307+ *

Безконтактна сенсорна кнопка для активації автоматичних дверей



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Вид монтажу
GC 307+ (піктограма руки) *	Безконтактна сенсорна кнопка для активації автоматичних дверей	195727	Альпійський білий	80 x 80 x 21 mm	Настінний
GC 307+ (піктограма WC) *	Безконтактна сенсорна кнопка для активації автоматичних дверей / Пасує для Powerturn, EMD та стандартних розсувних дверей	195751	Альпійський білий	80 x 80 x 21 mm	Настінний
GC 307+ (піктограма руки) *	Безконтактна сенсорна кнопка для активації автоматичних дверей	193226	Альпійський білий	80 x 80 x 8 mm	Прихований
GC 307+ (піктограма WC) *	Безконтактна сенсорна кнопка для активації автоматичних дверей / Пасує для Powerturn, EMD та стандартних розсувних дверей	195750	Альпійський білий	80 x 80 x 8 mm	Прихований

ФУНКЦІЯ ШЛЮЗУ *

Перешкоджає одночасному відчиненню двох послідовно розташованих дверей



Найменування	Ідентифікаційний номер	Розміри	Вид монтажу
Функція шлюзу *	109072	192 x 164 x 87 mm	Настінний, Прихований

AIR 30 *

Активна кнопка інфрачервоного світла для захисту глухої ступки автоматичних напівкруглих розсувних дверей



МІНІКНОПКОВИЙ ВИМИКАЧ SW *

Може використовуватися в секторі роздрібної торгівлі для одноразового відкриття автоматичних дверей для виходу з будівлі в нічному режимі роботи



Найменування	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Вид монтажу
Мінікнопковий вимикач SW *	098861	чорний	20 x 20 x 11 x 22 mm	Прихований

ЦИФРОВИЙ ПРОГРАМОВАНИЙ ТАЙМЕР *

Для контрольованої за часом зміни режимів роботи на автоматичних дверях



КУЛІСНИЙ ПЕРЕМИКАЧ E2

Активация всіх автоматичних дверей GEZE



Найменування	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Вид монтажу
Кулісний перемикач E2	094013	чисто білий, матовий	80.8 x 80.8 x 9.3 mm	Прихований

КУЛІСНИЙ ПЕРЕМИКАЧ LS 990

Активація всіх автоматичних дверей GEZE



Найменування	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Вид монтажу
Кулісний перемикач LS 990	098396	Високоякісна сталь	81 x 81 x 11 mm	Прихований

SERVICESCHNITTSTELLE

Швидка діагностика та техобслуговування



Найменування	Ідентифікаційний номер
VERBINDUNG FUER SERVICETERMINAL EC T2 (181028)	181028

* Вище позначені продукти можуть відрізнятися за формою, типом, властивостями, функцією чи доступністю залежно від країни. У разі виникнення питань звертайтеся до свого консультанта GEZE.