

Паспорт виробу GC 335



Сенсорна смужка з високим стандартом безпеки для безпечної експлуатації поворотних та карусельних дверей

ЗАСТОСУВАННЯ

- Забезпечення безпечної експлуатації автоматичних поворотних та карусельних дверей
- Внутрішні та зовнішні двері
- Двері на шляху до аварійних та евакуаційних виходів
- Нормальний стан підлоги

ОСОБЛИВОСТІ

- Сенсорна смужка з високими стандартами безпеки для безпечної експлуатації основного та бокового канту ступки
- Область оглядання забезпечує захист ступок шириною до 1 400 мм
- Кут нахилу та діапазон сканування можна відрегулювати механічним способом

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Торгова марка	GC 335
Технологія	Активні інфрачервоні промені
Робочий струм	60 mA
Вид захисту	IP52
Тип підключення кабелю	Штекерно-гвинтова клемка
Довжина з'єднувального кабелю	1000 mm
Монтажна висота (мін.)	1500 mm
Монтажна висота (макс.)	2500 mm
Час реакції	<70 мс
Робоча температура	-10 - 50 °C
Вологість повітря	< 90 % відносної вологості, без конденсації
Відповідність стандартам	DIN 18650, EN 16005

ВАРІАНТИ / ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЗАМОВЛЕННЯ

Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Вихід
Сенсорна смужка GC 335 1 400 мм	Забезпечення безпечної експлуатації області обертання автоматичних поворотних та карусельних дверей згідно зі стандартами DIN 18650 / EN 16005 / 3 головним модулем та торцевими кришками	128071	згідно з таблицею RAL	1400 x 42 x 37 mm	Безпотенційний релейний контакт
Сенсорна смужка GC 335 310 мм	Забезпечення безпечної експлуатації області обертання автоматичних поворотних та карусельних дверей згідно зі стандартами DIN 18650 / EN 16005 / 3 головним модулем та торцевими кришками	129856	EV1	310 x 42 x 37 mm	Безпотенційний релейний контакт
Сенсорна смужка GC 335 1 400 мм	Забезпечення безпечної експлуатації області обертання автоматичних поворотних та карусельних дверей згідно зі стандартами DIN 18650 / EN 16005 / 3 головним модулем та торцевими кришками	128060	білий RAL 9016	1400 x 42 x 37 mm	Безпотенційний релейний контакт
Сенсорна смужка GC 335 900 мм	Забезпечення безпечної експлуатації області обертання автоматичних поворотних та карусельних дверей згідно зі стандартами DIN 18650 / EN 16005 / 3 головним модулем та торцевими кришками	128057	згідно з таблицею RAL	900 x 42 x 37 mm	Безпотенційний релейний контакт
Сенсорна смужка GC 335 1 400 мм	Забезпечення безпечної експлуатації області обертання автоматичних поворотних та карусельних дверей згідно зі стандартами DIN 18650 / EN 16005 / 3 головним модулем та торцевими кришками	128058	EV1	1400 x 42 x 37 mm	Безпотенційний релейний контакт
Сенсорна смужка GC 335 310 мм	Забезпечення безпечної експлуатації області обертання автоматичних поворотних та карусельних дверей згідно зі стандартами DIN 18650 / EN 16005 / 3 головним модулем та торцевими кришками	129859	згідно з таблицею RAL	310 x 42 x 37 mm	Безпотенційний релейний контакт

Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Вихід
Сенсорна смужка GC 335 900 мм	Забезпечення безпечної експлуатації області обертів автоматичних поворотних та карусельних дверей згідно зі стандартами DIN 18650 / EN 16005 / 3 головним модулем та торцевими кришками	128054	EV1	900 x 42 x 37 mm	Безпотенційний релейний контакт

СКЛАДАЄТЬСЯ З:

РОЗШИРЮВАЛЬНИЙ КОМПЛЕКТ GC 335 *

Комплектувальні для сенсорної смужки



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Розміри
Розширювальний комплект GC 335 *	З веденим модулем Slavemodul, з'єднувальним кабелем та кліпсовою опорою	128072	190 x 23 x 34 mm

КЛІПСОВА ОПОРА GC 335

Комплектувальні для сенсорної смужки



Найменування	Ідентифікаційний номер	Колір
Кліпсова опора GC 335	126471	чорний

КОМПОНЕНТИ

ЗАХИСНА КРИШКА *

Комплектувальні для сенсорної смужки





Найменування	Ідентифікаційний номер	Колір
Захисна кришка GC 335 / GC 338, довжина=1 500 мм	142232	прозорий
Захисна кришка GC 335 / GC 338, довжина=1 200 мм	142227	прозорий

TÜRÜBERGANGSSCHUTZSCHLAUCH

Гнучкий металевий шланг для захисту кабелю, прокладеного на дверних системах

Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Вид монтажу
Перехідний шланг для датчиків дверей	Довжина 300 мм	025901	Настінний

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