

Sigurnosno-tehnički list

GC 335



Letvica sa senzorima s visokim sigurnosnim standardom radi osiguranje automatskih zakretnih i rotirajućih vrata

PODRUČJA PRIMJENE

- Osiguranje automatskih okretnih i rotirajućih vrata
- Unutarnja i vanjska vrata
- Vrata na putu evakuacijskih izlaza i izlaza za spašavanje
- Uobičajene podne površine

OBILJEŽJA PROIZVODA

- Letvica sa sensorima s visokim sigurnosnim standardom radi osiguranja glavnog i sporednog ruba zatvaranja
- Polje detekcije osigurava širine krila do maks. 1400 mm od
- Kut nagiba i raspon skeniranja mogu se mehanički namjestiti

TEHNIČKI PODACI

Trgovački naziv	GC 335
Tehnologija	Aktivno infracrveno zračenje
Radna struja	60 mA
Tip zaštite	IP52
Vrsta kablenskog priključka	Utično-vijčana stezaljka
Duljina priključnog kabela	1000 mm
Visina montaže (min.)	1500 mm
Visina montaže (maks.)	2500 mm
Vrijeme reakcije	< 70 ms
Radna temperatura	-10 - 50 °C
Vlaga zraka	< 90 % relativno, bez kondenzacije
Sukladnost s normom	DIN 18650, EN 16005

VARIJANTE / INFORMACIJE NARUDŽBE

Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja	Dimenzije	Izlaz
GC 335 letvica sa sensorima 1400 mm	Osiguranje područja zakretanja automatskih zaokretnih i rotirajućih vrata prema DIN 18650 / EN 16005 / S jednim glavnim modulom i krajnjim kpicama	128071	prema RAL	1400 x 42 x 37 mm	Relejni kontakt bez potencijala
GC 335 letvica sa sensorima 310 mm	Osiguranje područja zakretanja automatskih zaokretnih i rotirajućih vrata prema DIN 18650 / EN 16005 / S jednim glavnim modulom i krajnjim kpicama	129856	EV1	310 x 42 x 37 mm	Relejni kontakt bez potencijala
GC 335 letvica sa sensorima 1400 mm	Osiguranje područja zakretanja automatskih zaokretnih i rotirajućih vrata prema DIN 18650 / EN 16005 / S jednim glavnim modulom i krajnjim kpicama	128060	bijelo RAL 9016	1400 x 42 x 37 mm	Relejni kontakt bez potencijala
GC 335 letvica sa sensorima 900 mm	Osiguranje područja zakretanja automatskih zaokretnih i rotirajućih vrata prema DIN 18650 / EN 16005 / S jednim glavnim modulom i krajnjim kpicama	128057	prema RAL	900 x 42 x 37 mm	Relejni kontakt bez potencijala
GC 335 letvica sa sensorima 1400 mm	Osiguranje područja zakretanja automatskih zaokretnih i rotirajućih vrata prema DIN 18650 / EN 16005 / S jednim glavnim modulom i krajnjim kpicama	128058	EV1	1400 x 42 x 37 mm	Relejni kontakt bez potencijala

Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja	Dimenzije	Izlaz
GC 335 letvica sa senzorima 310 mm	Osiguranje područja zakretanja automatskih zaokretnih i rotirajućih vrata prema DIN 18650 / EN 16005 / S jednim glavnim modulom i krajnjim kavicama	129859	prema RAL	310 x 42 x 37 mm	Relejni kontakt bez potencijala
GC 335 letvica sa senzorima 900 mm	Osiguranje područja zakretanja automatskih zaokretnih i rotirajućih vrata prema DIN 18650 / EN 16005 / S jednim glavnim modulom i krajnjim kavicama	128054	EV1	900 x 42 x 37 mm	Relejni kontakt bez potencijala

SADRŽI

KOMPLET ZA PROŠIRENJE GC 335 *

Pribor za letvicu sa senzorima



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Dimenzije
Komplet za proširenje GC 335 *	S jednim Slave modulom, spojnim kabelom i ležajem s kopčom	128072	190 x 23 x 34 mm

GC 335 LEŽAJ S KOPČOM

Pribor za letvicu sa senzorima



Naziv	Identifikacijski br.	Boja
GC 335 ležaj s kopčom	126471	crno

PRIBOR

HAUBA ZA ZAŠTITU OD VREMENSKIH NEPRILIKA *

Pribor za letvicu sa sensorima



Naziv	Identifikacijski br.	Boja
GC 335 / GC 338, hauba za zaštitu od vremenskih nepravilnosti L= 1500 mm	142232	prozirno
GC 335 / GC 338, hauba za zaštitu od vremenskih nepravilnosti L= 1200 mm	142227	prozirno

TÜRÜBERGANGSSCHUTZSCHLAUCH

Fleksibilno metalno crijevo za zaštićeni prijelaz preko kabela na sustavima vrata

Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Vrsta montaže
Prijelazni kabel vrata za senzor	Duljina 300 mm	025901	Nadžbuka

* Prethodno označeni proizvodi mogu varirati, ovisno o zemlji, u pogledu oblika, tipa, svojstava, funkcije ili raspoloživosti. Ako imate pitanja, obratite se svojoj osobi za kontakt u tvrtki GEZE.