

Produktdatablad

GC 335



Sensorlist med hög säkerhetsstandard för säkring av automatiska slag- och karuselldörrar

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Säkring av automatiska slag- och karuselldörrar
- Inner- och ytterdörrar
- Dörrar i utrymnings- och räddningsvägar
- Normala golvförhållanden

PRODUKTSPECIFIKATIONER

- Sensorlist med hög säkerhetsstandard för säkring av den primära och sekundära stängningskanten
- Avkänningsområde säkerställer dörrbladsbredder upp till max. 1400 mm
- Lutningsvinkeln och skanningvidd kan ställas in mekaniskt

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Försäljningsnamn	GC 335
Teknik	Aktiv infrarödstrålning
Driftström	60 mA
Skyddsklass	IP52
Typ av kabelanslutning	Instickbar skruvklämma
Längd anslutningskabel	1000 mm
Monteringshöjd (min.)	1500 mm
Monteringshöjd (max.)	2500 mm
Reaktionstid	< 70 ms
Drifttemperatur	-10 - 50 °C
Luftfuktighet	< 90 % relativ, ej kondenserande
Uppfyllande av standard	DIN 18650, EN 16005

VARIANter/BESTÄLLNINGsinFORMATION

Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Mått	Utgång
GC 335 sensorlist 1400 mm	För säkring av vridområdet hos automatiska slag- och karuselldörrar enligt DIN 18650/EN 16005 / Med en huvudmodul och ändkåpor	128071	enligt RAL	1400 x 42 x 37 mm	Potentialfri reläkontakt
GC 335 sensorlist 310 mm	För säkring av vridområdet hos automatiska slag- och karuselldörrar enligt DIN 18650/EN 16005 / Med en huvudmodul och ändkåpor	129856	EV1	310 x 42 x 37 mm	Potentialfri reläkontakt
GC 335 sensorlist 1400 mm	För säkring av vridområdet hos automatiska slag- och karuselldörrar enligt DIN 18650/EN 16005 / Med en huvudmodul och ändkåpor	128060	vit RAL 9016	1400 x 42 x 37 mm	Potentialfri reläkontakt
GC 335 sensorlist 900 mm	För säkring av vridområdet hos automatiska slag- och karuselldörrar enligt DIN 18650/EN 16005 / Med en huvudmodul och ändkåpor	128057	enligt RAL	900 x 42 x 37 mm	Potentialfri reläkontakt
GC 335 sensorlist 1400 mm	För säkring av vridområdet hos automatiska slag- och karuselldörrar enligt DIN 18650/EN 16005 / Med en huvudmodul och ändkåpor	128058	EV1	1400 x 42 x 37 mm	Potentialfri reläkontakt
GC 335 sensorlist 310 mm	För säkring av vridområdet hos automatiska slag- och karuselldörrar enligt DIN 18650/EN 16005 / Med en huvudmodul och ändkåpor	129859	enligt RAL	310 x 42 x 37 mm	Potentialfri reläkontakt
GC 335 sensorlist 900 mm	För säkring av vridområdet hos automatiska slag- och karuselldörrar enligt DIN 18650/EN 16005 / Med en huvudmodul och ändkåpor	128054	EV1	900 x 42 x 37 mm	Potentialfri reläkontakt

BESTÅR AV

GC 335 UTÖKNINGSSATS *

Tillbehör till sensorlist



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Mått
GC 335 utökningsatts *	Med en slavemodul, anslutningskabel och klämlager	128072	190 x 23 x 34 mm

GC 335 KLÄMLAGER

Tillbehör till sensorlist



Beteckning	ID-nr	Färg
GC 335 klämlager	126471	Svart

TILLBEHÖR

VÄDERKÅPA *

Tillbehör till sensorlist



Beteckning	ID-nr	Färg
GC 335 / GC 338, väderkåpa L=1500 mm	142232	genomskinlig
GC 335 / GC 338, väderkåpa L=1200 mm	142227	genomskinlig



TÜRÜBERGANGSSCHUTZSCHLAUCH

Böjlig metallslang för skyddad övergång av kabeln i dörrsystem

Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Monteringsätt
Kabel för karmöverföring för sensor	Längd 300 mm	025901	Ytmontage

* Ovannämnda produkter kan variera, beroende på land, vad gäller form, typ, egenskaper, funktion eller tillgänglighet. Kontakta din GEZE-kontaktperson vid frågor.