



AKTIVERINGSSENHEDER OG SENSORSYSTEMER

GEZE GC 335

Sensorliste



Certificeret i henhold til DIN 18650/EN 16005

GEZE GC 335

Sensorliste til sikring af automatiske hængslede- og karruseldøre

GEZE GC 335 bruges til sikring af automatiske hængslede- og karruseldøre ifølge DIN 18650 / EN 16005. Klik-monteringen i sensorholderprofilen gør monteringen lettere. Hældningsvinklen og følervidden kan indstilles mekanisk. På grund af den kontinuerlige selvovervågning opfylder GEZE GC 335 den højeste sikkerhedsstandard og er dermed godkendt til flugt- og redningsveje.

Produktegenskaber

- Sensorliste med højt sikkerhedsniveau til sikring mod klemskader i dørkanterne
- Detekteringszone sikrer dørlade på op til maks. 1400 mm
- Vinklen og størrelsen på detekteringsområdet kan justeres manuelt

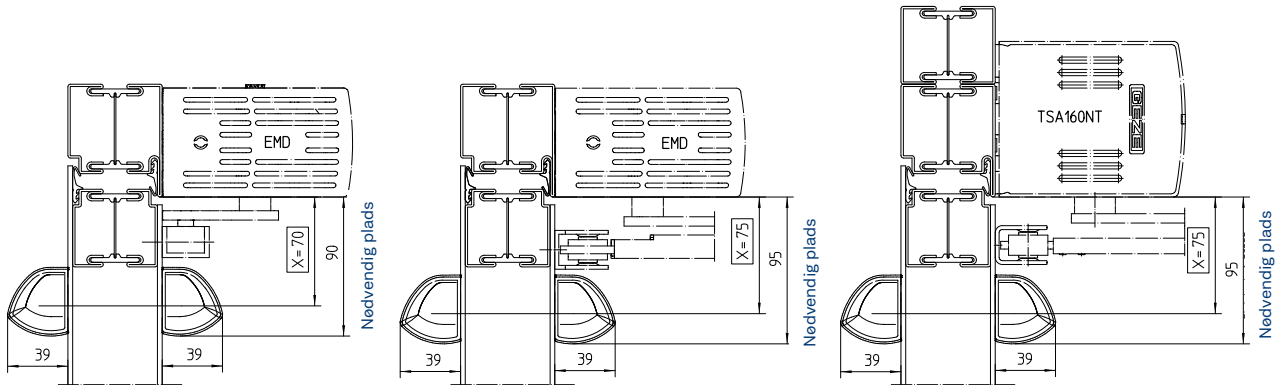
Anvendelsesområder

- Sikring af automatiske hængslede døre og karruseldøre
- Indvendige og udvendige døre
- Nødudgange og flugtveje
- Normal gulvbelægning

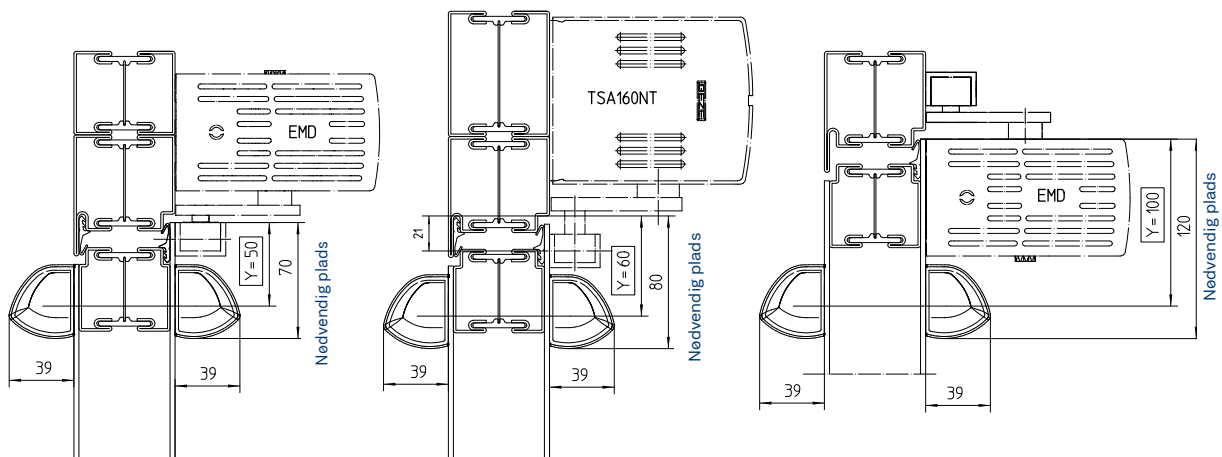
Teknisk tegning

GC 335

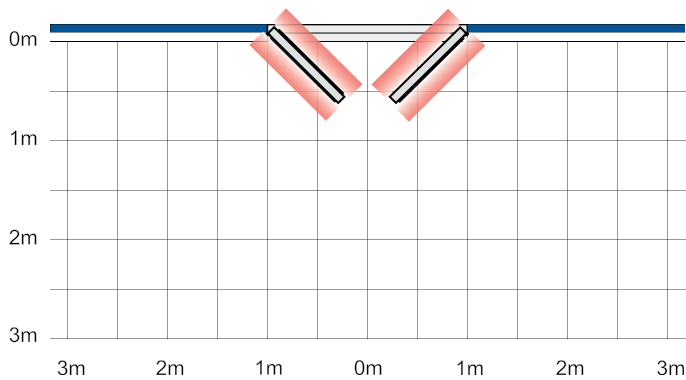
Montering på modsatte side af hængsel (skub)



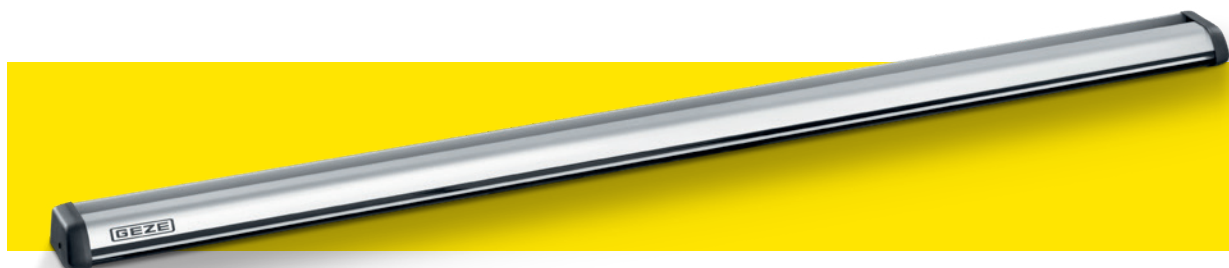
Montering på hængselside (træk)



DETEKTERINGSOMRÅDE OG BRUGSEKSEMPEL



0,08 x 0,03 m pr. sensormodul | Værdier ved montering i 2,2 meters højde



Antal moduler (master + slave) per sensorliste

Dørflojdbredde	0.8 mtr	0.9 mtr	1.0 mtr	1.1 mtr	1.2 mtr	1.3 mtr	1.4 mtr
Monteringshøjde 2.2 m	1+2	1+3	1+3	1+4	1+4	1+4	1+4

Bestillingsinformation

Betegnelse	Udførelse	ID.nr.
GC 335 sensorliste L = 310 mm Sikring af svingområdet på automatiske hængslede døre og karruseldøre i henhold til DIN 18650/EN 16005	EV1 iht. RAL	129856 129859
GC 335 sensorliste L = 900 mm Sikring af svingområdet på automatiske hængslede døre og karruseldøre i henhold til DIN 18650/EN 16005	EV1 iht. RAL	128054 128057
GC 335 sensorliste L = 1400 mm Sikring af svingområdet på automatiske hængslede døre og karruseldøre i henhold til DIN 18650/EN 16005	EV1 iht. RAL	128058 128071
Tilbehør	Udførelse	ID.nr.
Adapterbeslag til armsystem Til Powerturn, EMD / EMD-F og TSA 160 NT	EV1 iht. RAL	144352 153126
GC 335 udvidelsessæt Med et slavemodul, tilslutningskabel og klemleje		128072
GEZE Spotfinder Enhed til positionsbestemmelse af infrarøde gardiner		112321
Dørovergangskabel til sensor 8-trådet		057182
Karmoverføring til sensor Længde 300 mm		025901

Tekniske data

Produktspecifikationer	GEZE GC 335
Teknologi	Aktive infrarøde stråler
Driftsspænding	24 V DC
Strømforbrug	75 mA (mastermodul), 65 mA (slavemodul) v/ 24 V DC
Udgang	Potentialfri relæudgang, 30 V AC/DC, 0,3 A AC/0,3 A DC
Tilslutningstype	Stikskrueklemme
Dimensioner (B x H x D)	Sensorliste: 310/900/1400 (kan forkostes) × 42 × 37 mm Sensormodul: 179 × 23 × 33 mm
Monteringshøjde (min.)	1500 mm
Monteringshøjde (maks.)	2500 mm
Tilslutningskabel	1000 mm
Reaktionstid	< 70 ms
Beskyttelsesklasse	IP52
Driftstemperatur	-10 – 50 °C
Luftfugtighed	< 90 % relativ, ikke-kondenserende
Godkendelser	DIN 18650, EN 16005



Connecting expertise – building solutions.



GEZE Danmark

Salg | Mårkærvej 13 L | DK-2630 Taastrup | **TLF.** + 45 46 32 33 24 | **MAIL** danmark.se@geze.com | www.geze.dk
Service | Holger Dantes Vej 23A | DK-8960 Randers SØ | **TLF.** + 45 70 20 26 62 | **MAIL** service.dk@geze.com | www.geze.dk