

Productgegevens tabel

GC 342



Laserscanner ter beveiliging van automatische deuren en ramen met geïntegreerde project- en wanduitschakeling

TOEPASSINGSGBIEDEN

- Beveiliging van automatische draaideuren en tourniquets
- Binnen- en buitendeuren
- Gebruik bij brede deuren tot 1600 mm vleugelbreedte
- Moeilijke vloercondities, bijv. reflecterende vloer, schoonloopmat, metalen rails
- Gebruik bij deuren met doorlopende verticale ontgrendelstang
- Beveiliging van de hoofd- en secundaire sluitzijde van geautomatiseerde ramen

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Compacte en ruimtebesparende beveiligingssensor
- Detectieveld met nauwe gaten beveiligt deurvleugelbreedtes tot 1600 mm
- Geïntegreerde object- en wanduitschakeling in de buurt van de maximale deuropening
- Beveiligingsveld aan de hoofdsluitzijde wordt automatisch uitgebreid afhankelijk van deurhoek
- Geautomatiseerd inleren van het systeem met een druk op de knop
- Gevaar van kneuzingen en snijwonden vermijden bij geautomatiseerde ramen

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Verkoopnaam	GC 342
Afmetingen	143 x 86 x 40 mm
Technologie	Laserscanner, lichtlooptijdmeting
Aantal lichtgordijnen	1
Bedrijfsspanning	12-24 V DC \pm 15%
Uitgang	2 potentiaalvrije relaiscontacten
Beschermingsgraad	IP54
Aansluitkabel lengte	2500 mm
Montagehoogte (min.)	1500 mm
Montagehoogte (max.)	3870 mm
Reactietijd	Beveiliging deurblad: < 50 ms / vingerbeschermingsbereik: < 90 ms
Bedrijfstemperatuur	-30 - 60 °C
Luchtvochtigheid	0-95 % relatief, niet condenserend
Normconformiteit	DIN 18650, EN 16005

VARIANTEN / BESTELINFORMATIE

Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Kleur	Afmetingen	Uitgang
GC 342 (linker module)	Laserscanner met een lasergordijn ter beveiliging van het zwenkgebied van automatische draaideuren / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren	167433	wit	143 x 86 x 40 mm	2 potentiaalvrije relaiscontacten
GC 342 (rechter module)	Laserscanner met een lasergordijn ter beveiliging van het zwenkgebied van automatische draaideuren / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren	167435	zwart	143 x 86 x 40 mm	2 potentiaalvrije relaiscontacten
GC 342 (linker module)	Laserscanner met een lasergordijn ter beveiliging van het zwenkgebied van automatische draaideuren / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren	167434	RVS-look	143 x 86 x 40 mm	2 potentiaalvrije relaiscontacten
GC 342 (linker module)	Laserscanner met een lasergordijn ter beveiliging van het zwenkgebied van automatische draaideuren / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren	167432	zwart	143 x 86 x 40 mm	2 potentiaalvrije relaiscontacten
GC 342 kit	Laserscanner met een lasergordijn ter beveiliging van het zwenkgebied van automatische draaideuren / bestaande uit twee sensormodules, kabel en toebehoren	167439	wit	143 x 86 x 40 mm	2 potentiaalvrije relaiscontacten
GC 342 (rechter module)	Laserscanner met een lasergordijn ter beveiliging van het zwenkgebied van automatische draaideuren / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren	167437	RVS-look	143 x 86 x 40 mm	2 potentiaalvrije relaiscontacten
GC 342 kit	Laserscanner met een lasergordijn ter beveiliging van het zwenkgebied van automatische draaideuren / bestaande uit twee sensormodules, kabel en toebehoren	167438	zwart	143 x 86 x 40 mm	2 potentiaalvrije relaiscontacten
GC 342 (rechter module)	Laserscanner met een lasergordijn ter beveiliging van het zwenkgebied van automatische draaideuren / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren	167436	wit	143 x 86 x 40 mm	2 potentiaalvrije relaiscontacten
GC 342 kit	Laserscanner met een lasergordijn ter beveiliging van het zwenkgebied van automatische draaideuren / bestaande uit twee sensormodules, kabel en toebehoren	167440	RVS-look	143 x 86 x 40 mm	2 potentiaalvrije relaiscontacten

TOEBEHOREN

GC 342 / GC 342+ BRANDBEVEILIGINGSADAPTER *

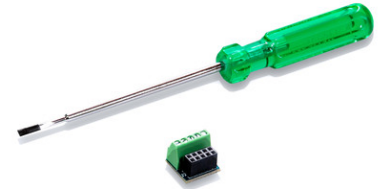
Noodzakelijk voor het leggen van de verbindingkabel scharnierzijde/niet-scharnierzijde bij boorgatdiameters van 5 mm



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.
GC 342 brandwerende adapter *	Inclusief deurverbindingkabel BS/BGS. Reduceert de benodigde boorgatdiameter van 10 mm naar 5 mm	189384

GC 342 RETROFIT INTERFACE *

Voor de eenvoudige en tijdbesparende bedrading van de sensor op voorbekabelde deuren

**GC 342 SET BESCHERMINGSKAPPEN ***

Ter voorkoming van aansturingen bij dicht bij de sensor gemonteerde radarmelders



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Kleur
GC 342 set beschermingskappen	bestaande uit twee weerkappen (linker en rechter variant)	188669	zwart
GC 342 set beschermingskappen	bestaande uit twee weerkappen (linker en rechter variant)	188670	EV1
GC 342 set beschermingskappen	bestaande uit twee weerkappen (linker en rechter variant)	188671	overeenkomstig RAL

* De hierboven gemarkeerde producten kunnen afhankelijk van het land in vorm, type, eigenschappen, functie of beschikbaarheid variëren. Neem bij vragen contact op met uw GEZE-contactpersoon.