

# Productgegevens tabel

## GC 342+ \*



Laserscanner voor de beveiliging van automatische draaideuren met geïntegreerde object- en wanduitschakeling

### TOEPASSINGSGBIEDEN

- Beveiliging van automatische draaideuren, in het bijzonder voor de niet-scharnierzijde
- 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

## PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Compacte en ruimtebesparende beveiligingssensor
- Detectievelde 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
- Vier lasergordijnen beveiligen een groot gebied en voorkomen het sluiten van de deur, als er zich iemand onder het kozijn bevindt
- Lasergordijnen kunnen voor de contactloze deuraansturing via een uitgangssignaal gebruikt worden

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Verkoopnaam	GC 342+ *
Afmetingen	145 x 88 x 68 mm
Technologie	Laserscanner, lichtlooptijdmeting
Aantal lichtgordijnen	4
Bedrijfsspanning	12-24 V DC ± 15%
Uitgang	Drie potentiaalvrije relaiscontacten
Beschermingsgraad	IP44
Aansluitkabel lengte	2500 mm
Montagehoogte (min.)	1500 mm
Montagehoogte (max.)	3870 mm
Reactietijd	Typisch < 120 ms / max. 220 ms (gordijn 2)
Bedrijfstemperatuur	-25 - 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 vier lasergordijnen voor de optimale beveiliging van de gevare zones van automatische draaideuren, inclusief de secundaire sluitzijde; extra uitgang voor de contactloze aansturing / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren	198693	RVS-look	145 x 88 x 68 mm	Drie potentiaalvrije relaiscontacten
GC 342+ (linker module) *	Laserscanner met vier lasergordijnen voor de optimale beveiliging van de gevare zones van automatische draaideuren, inclusief de secundaire sluitzijde; extra uitgang voor de contactloze aansturing / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren	198669	zwart	145 x 88 x 68 mm	Drie potentiaalvrije relaiscontacten

Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Kleur	Afmetingen	Uitgang
GC 342+ (linker module) *	Laserscanner met vier lasergordijnen voor de optimale beveiliging van de gevarenczones van automatische draaideuren, inclusief de secundaire sluitzijde; extra uitgang voor de contactloze aansturing / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren	198671	wit	145 x 88 x 68 mm	Drie potentiaalvrije relaiscontacten
GC 342+ (rechter module) *	Laserscanner met vier lasergordijnen voor de optimale beveiliging van de gevarenczones van automatische draaideuren, inclusief de secundaire sluitzijde; extra uitgang voor de contactloze aansturing / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren	198694	RVS-look	145 x 88 x 68 mm	Drie potentiaalvrije relaiscontacten
GC 342+ (rechter module) *	Laserscanner met vier lasergordijnen voor de optimale beveiliging van de gevarenczones van automatische draaideuren, inclusief de secundaire sluitzijde; extra uitgang voor de contactloze aansturing / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren	198670	zwart	145 x 88 x 68 mm	Drie potentiaalvrije relaiscontacten
GC 342+ (rechter module) *	Laserscanner met vier lasergordijnen voor de optimale beveiliging van de gevarenczones van automatische draaideuren, inclusief de secundaire sluitzijde; extra uitgang voor de contactloze aansturing / bestaande uit sensormodule, kabel en toebehoren	198692	wit	145 x 88 x 68 mm	Drie 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

\* 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.