

Fișa cu datele produsului

GC 342+ *



Scanner laser pentru asigurarea ușilor batante automate cu element de mascarea peretelui și a proiectului integrată

DOMENII DE UTILIZARE

- Asigurarea ușilor batante automate, în special pentru partea opusă balamalelor
- Uși de interior și uși de exterior
- Utilizare în cazul ușilor cu o lățime a canatului de până la 1600 mm
- Condiții de pardoseală nefavorabile, de exemplu, pardoseală reflectorizantă, covor de pardoseală, șine metalice
- Utilizare în cazul ușilor cu mâner bară vertical continuu

CARACTERISTICI

- Senzor de protecție compact și cu necesar de spațiu redus
- Câmpul de detecție îngust asigură lățimi ale canatului de ușă de până la 1600 mm
- Mascarea peretelui și a proiectului integrată în apropierea deschiderii maxime a ușii
- Câmpul de asigurare la muchia de închidere principală se extinde automat în funcție de unghiul ușii
- Învățarea automată a sistemului prin apăsarea butonului
- Evitarea pericolelor la canaturi de forfecare și de strivire la ferestre automatizate
- Patru cortine laser asigură o zonă mare și previn închiderea ușii când cineva se află sub tocul de ușă
- Cortinele laser pot fi folosite pentru activarea fără atingere a ușii printr-un semnal de ieșire

DATE TEHNICE

Nume comercial	GC 342+ *
Dimensiuni	145 x 88 x 68 mm
Tehnologie	Scanner laser, măsurarea timpului necesar pentru parcurgerea distanței de către lumină
Număr cortine optice	4
Ieșire	3 contacte de releu cu potențial zero
Tip de protecție	IP44
Lungime cablu de conexiune	2500 mm
Înălțime de montaj (min.)	1500 mm
Înălțime de montaj (max.)	3870 mm
Timp de reacție	Tipic < 120 ms / max. 220 ms (cortina 2)
Temperatură de funcționare	-25 - 60 °C
Umiditate a aerului	0-95 % relativ, fără condens
Nonconformitate	DIN 18650, EN 16005

VARIANTE / INFORMAȚII REFERITOARE LA COMANDĂ

Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Ieșire
GC 342+ (modul stânga) *	Scanner laser cu patru cortine laser pentru asigurarea optimă a zonelor periculoase – inclusiv a muchiei de închidere secundară – a ușilor batante automate; ieșire suplimentară pentru activare fără atingere / alcătuit din modul senzor, cablu și accesorii	198693	culoare oțel inoxidabil	145 x 88 x 68 mm	3 contacte de releu cu potențial zero
GC 342+ (modul stânga) *	Scanner laser cu patru cortine laser pentru asigurarea optimă a zonelor periculoase – inclusiv a muchiei de închidere secundară – a ușilor batante automate; ieșire suplimentară pentru activare fără atingere / alcătuit din modul senzor, cablu și accesorii	198669	negru	145 x 88 x 68 mm	3 contacte de releu cu potențial zero

Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Ieșire
GC 342+ (modul stânga) *	Scanner laser cu patru cortine laser pentru asigurarea optimă a zonelor periculoase – inclusiv a muchiei de închidere secundară – a ușilor batante automate; ieșire suplimentară pentru activare fără atingere / alcătuit din modul senzor, cablu și accesorii	198671	alb	145 x 88 x 68 mm	3 contacte de releu cu potențial zero
GC 342+ (modul dreapta) *	Scanner laser cu patru cortine laser pentru asigurarea optimă a zonelor periculoase – inclusiv a muchiei de închidere secundară – a ușilor batante automate; ieșire suplimentară pentru activare fără atingere / alcătuit din modul senzor, cablu și accesorii	198694	culoare oțel inoxidabil	145 x 88 x 68 mm	3 contacte de releu cu potențial zero
GC 342+ (modul dreapta) *	Scanner laser cu patru cortine laser pentru asigurarea optimă a zonelor periculoase – inclusiv a muchiei de închidere secundară – a ușilor batante automate; ieșire suplimentară pentru activare fără atingere / alcătuit din modul senzor, cablu și accesorii	198670	negru	145 x 88 x 68 mm	3 contacte de releu cu potențial zero
GC 342+ (modul dreapta) *	Scanner laser cu patru cortine laser pentru asigurarea optimă a zonelor periculoase – inclusiv a muchiei de închidere secundară – a ușilor batante automate; ieșire suplimentară pentru activare fără atingere / alcătuit din modul senzor, cablu și accesorii	198692	alb	145 x 88 x 68 mm	3 contacte de releu cu potențial zero

ACCESORII**ADAPTOR DE PROTECȚIE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR GC 342 / GC 342+ ***

Necesar pentru plasarea cablului de îmbinare pe partea balamalelor/partea opusă balamalelor la diametre ale găurii de 5 mm



Denumire	Descriere	Nr. ident.
Adaptor de protecție împotriva incendiilor GC 342 *	Inclusiv cablu de legătură pentru uși BS/BGS. Reduce diametrul necesar al găurii de la 10 mm la 5 mm	189384

* Produsele marcate mai sus pot varia în funcție de țară în ceea ce privește forma, tipul, caracteristicile, funcția sau disponibilitatea. Dacă aveți întrebări, vă rugăm să vă adresați persoanei dvs. de contact GEZE.