

# Scheda tecnica prodotto

## GC 339+ \*



Sensore di protezione per porte scorrevoli, porte girevoli,  
porte scorrevoli curve e finestre automatiche

### CAMPI DI APPLICAZIONE

- Protezione di porte scorrevoli automatiche
- Porte scorrevoli automatiche senza anta di protezione per la protezione del bordo di chiusura secondario
- Porte interne e porte esterne
- Protezione di bordo di chiusura principale e bordo di chiusura secondario di finestre automatizzate

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Questo sensore ad infrarossi rende sicura l'area pericolosa delle porte scorrevoli ai sensi dell' EN 16005 / DIN 18650 e quella delle porte girevoli ai sensi dell' EN 16005. Poter scegliere tra ben dieci impostazioni del sensore a infrarossi consente una protezione ancora più accurata nelle più disparate situazioni di installazione. L' alloggiamento ottimizzato impedisce l'ingresso indesiderato di insetti. Inoltre il sensore ad infrarossi attivo dopo essere stato smontato, può essere pulito o sostituito secondo necessità.

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

- Rilevamento affidabile fino a un'altezza di montaggio di 3500 mm
- Dieci possibilità di regolazione della cortina fotoelettrica senza ulteriori prismi di luce
- Comoda messa in funzione dal Matrix-Display
- I LED di guida sono utili durante la messa in funzione per il posizionamento ottimale della cortina fotoelettrica interna davanti alle ante
- Viene impedito l'insorgere di pericoli in corrispondenza di spigoli di schiacciamento e taglienti in caso di finestre automatiche
- Tutte le impostazioni si possono applicare tramite telecomando

**DATI TECNICI**

Nome di vendita	GC 339+ *
Dimensioni	209 x 58 x 47 mm
Tecnologia	Raggi infrarossi attivi
Numero barriere infrarosse attive	2
Tensione di esercizio	12-24 V DC/AC
Corrente di esercizio	125 mA
Uscita	Contatto relè a potenziale zero
Tipo di protezione	IP54
Tipo di collegamento cavo	Connettore di sistema a spina
Lunghezza cavo di collegamento	2600 mm
Possibilità di regolazione	tramite tasto, tramite telecomando
Altezza di montaggio (min.)	2000 mm
Altezza di montaggio (max.)	3500 mm
Temperatura di esercizio	-25 - 55 °C
Umidità atmosferica	relativa 0-95%, senza formazione di condensa
Conformità alle norme	EN 16005, DIN 18650

## VARIANTI / INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni	Uscita
GC 339+ *	Sensore di protezione per porte automatiche	203858	nero	209 x 58 x 47 mm	Contatto relè a potenziale zero

## ACCESSORI

### SQUADRA PER FISSAGGIO A SOFFITTO GC 339

Per il fissaggio del sensore al soffitto



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore
Squadra per fissaggio a soffitto GC 339	Compatibile con sensori GC 339+	153568	nero

### KIT PER MONTAGGIO A SOFFITTO GC 339, CORTO \*

Set di montaggio per l'installazione del rilevatore nel soffitto



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni
Kit per montaggio a soffitto GC 339, corto *	Compatibile con sensori GC 339+	200682	nero	254 x 60 x 3 mm

### ADATTATORE AD ARCO SEMICIRCOLARE PER GC 339

Per il montaggio di sensori su porte scorrevoli circolari o porte girevoli



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni
Adattatore ad arco semicircolare per GC 339	Compatibile con sensori GC 339+	151540	nero	209 x 58 x 10 mm

**KIT PER MONTAGGIO A SOFFITTO GC 363 / GC 339**

Set di montaggio per l'installazione del rilevatore nel soffitto



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni
Kit per montaggio a soffitto GC 363 / GC 339	Set di montaggio per l'integrazione del rilevatore nel soffitto / Compatibile con sensori GC 363+ /GC 339+	151254	bianco	360 x 83.3 x 20.5 mm
Kit per montaggio a soffitto GC 363 / GC 339	Set di montaggio per l'integrazione del rilevatore nel soffitto / Compatibile con sensori GC 363+ /GC 339+	151253	nero	360 x 83.3 x 20.5 mm

**CALOTTA PARAPIOGGIA GC 363 / GC 339 \***

Protegge il sensore nelle installazioni all'esterno



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni
Coperchio parapioggia per GC 363, GC 339	Protezione dalle precipitazioni nell'area esterna / Compatibile con sensori GC 363+ /GC 339+	158250	nero	309 x 73 x 73 mm

**SMART DAISY CHAIN HUB \***

Corso per la commutazione in serie di fino a tre rilevatori combinati GC 363+



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore
Smart Daisy Chain Hub *	Hub per la commutazione in serie di max. tre sensori per porte scorrevoli. Compatibile esclusivamente con sensori GC 363+ e GC 339+.	203860	blu

\* I prodotti sopra rappresentati possono variare per paese in quanto a forma, tipo, caratteristiche, funzione o disponibilità. In caso di domande, rivolgetevi al vostro referente GEZE.