

Scheda tecnica prodotto

GC 302



Rilevatore di movimento radar per il controllo di porte automatiche

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Controllo di porte automatiche a battente, scorrevoli, pieghevoli, girevoli e scorrevoli curve
- Porte interne e porte esterne

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Messa in funzione pratica grazie alle impostazioni predefinite
- Possibilità di configurazione tramite tasto o telecomando
- Campo radar ben definito (campo stretto o largo) con rilevamento affidabile
- Il tracciamento movimento integrato registra anche i movimenti lenti
- Il riconoscimento direzione e l'oscuramento del traffico trasversale abbattano il consumo di energia nell'edificio
- L'impulso di apertura della porta viene avviato solo in caso di necessità

DATI TECNICI

Nome di vendita	GC 302
Dimensioni	176 x 62 x 52 mm
Tecnologia	Onde radar elettromagnetiche
Tensione di esercizio	12-36 V DC / 12-28 V AC
Corrente di esercizio	50 mA
Tipo di protezione	IP54
Tipo di collegamento cavo	Morsetto a vite ad innesto
Lunghezza cavo di collegamento	5000 mm
Altezza di montaggio (max.)	4000 mm
Frequenza di trasmissione	24.125 GHz
Peso	150 g
Temperatura di esercizio	-20 - 60 °C
Umidità atmosferica	relativa 0-90%, senza formazione di condensa

VARIANTI / INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni	Uscita
GC 302 R Rilevatore di movimento radar	Rilevatore di movimento radar per il controllo di porte automatiche	124087	nero	176 x 62 x 52 mm	Contatto relè a potenziale zero
GC 302 R Rilevatore di movimento radar	Rilevatore di movimento radar per il controllo di porte automatiche	124088	secondo RAL	176 x 62 x 52 mm	Contatto relè a potenziale zero

ACCESSORI

KIT PER MONTAGGIO A SOFFITTO GC 302

Set di montaggio per l'installazione del rilevatore nel soffitto



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni	Tipo di montaggio
Kit per montaggio a soffitto GC 302	Set di montaggio per l'integrazione del rilevatore nel soffitto	115384	bianco	246 x 246 x 4 x 45 mm	Fissaggio incassato

COPERCHIO PARAPIOGGIA GC 302

Protegge il sensore nelle installazioni all'esterno



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni	Tipo di montaggio
Coperchio parapioggia GC 302	Protezione dalle precipitazioni nell'area esterna	115339	EV1	175 x 56 x 92.6 mm	Appoggiato

ADATTATORE AD ARCO SEMICIRCOLARE GC 302, FINO A 4 M *

Denominazione	N. ident.	Colore
Adattatore ad arco semicircolare GC 302, fino a 4 m *	109777	nero

* 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.