

Ficha de dados de produto

GC 308 *



Sensor de movimento por radar com possibilidades de ajuste individuais para ativação de portas automáticas

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Ativação de portas batentes e portas giratórias automáticas
- Portas interiores e exteriores



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O acesso mais cómodo e sem barreiras a portas batentes automáticas realiza-se através dos detetores de radar. O GC 308 R para sistemas de portas batentes e portas giratórias automáticos estabelece novos padrões com o seu design compacto e uma colocação em funcionamento simplificada. O nosso GC 308 é um sensor de movimento por radar sensível à direção. Este pode ser instalado em todos os tipos de portas automáticas, independentemente da situação de instalação.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Possibilidades de ajuste individuais para condições ambiente exigentes
- Possibilidade de configuração através de botões ou comando remoto
- Dimensões compactas, adequadas para alturas de perfil de 7 cm
- O supervisionamento do movimento também deteta movimentos lentos
- A deteção da direção de marcha e a exclusão da circulação transversal reduzem o consumo elétrico no edifício
- O impulso de abertura da porta só é ativado quando necessário

DADOS TÉCNICOS

Nome de venda	GC 308 *
Dimensões	120 x 50 x 50 mm
Tecnologia	Ondas de radar eletromagnéticas
Tensão de serviço	12-24 V DC +30% / -10% / 12-24 V AC ± 10%
Corrente de serviço	100 mA
Saída	Contacto de relé sem potencial
Tipo de proteção	IP54
Tipo de ligação de cabo	Conector de encaixe do sistema
Comprimento do cabo de ligação	2500 mm
Altura de montagem (mín.)	1800 mm
Altura de montagem (máx.)	4000 mm
Frequência de emissão	24.15 GHz
Peso	120 g
Temperatura de serviço	-20 - 55 °C
Humidade do ar	0-95 % relativo, não condensante
Homologações	RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU

VARIANTES / INFORMAÇÃO PARA A ENCOMENDA

Designação	N.º de ident.	Cor	Dimensões	Saída
GC 308 R sensor de movimento por radar *	203605	cor de aço inoxidável	120 x 50 x 50 mm	Contacto de relé sem potencial
GC 308 R sensor de movimento por radar *	203603	preto	120 x 50 x 50 mm	Contacto de relé sem potencial
GC 308 R sensor de movimento por radar *	203604	branco	120 x 50 x 50 mm	Contacto de relé sem potencial

ACESSÓRIOS**GC 308 CONJUNTO DE MONTAGEM NO TETO ***

Conjunto de montagem para integração do detetor no teto



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor	Dimensões	Tipo de montagem
GC 308 conjunto de montagem no teto *	Conjunto de montagem para integração do detetor no teto	203607	preto	190 x 190 x 65 mm	Teto rebaixado
GC 308 conjunto de montagem no teto *	Conjunto de montagem para integração do detetor no teto	203608	branco	190 x 190 x 65 mm	Teto rebaixado

GC 308 ESQUADRO DE MONTAGEM *

Para fixação do sensor ao teto



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor	Dimensões	Tipo de montagem
GC 308 esquadro de montagem *	Para fixação do sensor ao teto	203609	preto	120 x 67 x 45 mm	Teto, Lintel

GC 308 INTERFACE RETROFIT *

Para a cablagem simples e rápida do sensor em portas pré-cabladas



Designação	Descrição	N.º de ident.
GC 308 interface Retrofit *	Para a cablagem simples e rápida do sensor em portas pré-cabladas. (1 VPE = 12 uni.)	203627

GC 308 COBERTURA *

Protege o sensor em instalações no exterior



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor	Tipo de montagem
GC 308 cobertura *	Proteção contra a precipitação no exterior	203610	preto	assente

* Dependendo do país, os produtos assinalados acima podem variar em termos de formato, tipo, características, função ou disponibilidade. Se tiver perguntas, contacte a sua pessoa de contacto na GEZE.