

Ficha de dados de produto

GC 363+ *



Sensores combinados para a ativação e proteção de portas de correr automáticas com dez configurações ajustáveis da cortina de luz

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Ativação e proteção de portas de correr automáticas
- Portas interiores e exteriores
- Condições de piso difíceis, por ex., piso refletor, esteira para pés, calhas metálicas
- Montagem na parede, teto ou integrada no teto

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Este detetor de infravermelhos ativo protege a zona de perigo em portas de correr nos termos da norma EN 16005 / DIN 18650 e em portas giratórias nos termos da norma EN 16005. A escolha de dez ajustes da cortina de luz permite uma proteção mais precisa de diversas situações de porta. A caixa otimizada impede a entrada de insetos indesejáveis. Além disso, as janelas de infravermelhos ativas podem ser limpas ou substituídas em estado desmontado, se necessário.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Sensor de movimento por radar com cortina de luz de infravermelhos
- Detecção eficaz até uma altura de montagem de 3 500 mm
- Dez configurações ajustáveis da cortina de luz sem prismas de luz adicionais
- Menor esforço de montagem graças à combinação da ativação e da proteção num só aparelho
- A detecção da direção de marcha e a exclusão da circulação transversal reduzem o consumo elétrico no edifício
- Todas as configurações podem ser realizadas por comando remoto
- Aquando da colocação em funcionamento, os LED auxiliares destinam-se ao posicionamento ideal da cortina de luz interior à frente das folhas da porta

DADOS TÉCNICOS

Nome de venda	GC 363+ *
Dimensões	270 x 58 x 58 mm
Tecnologia	Raios de ondas de radar eletromagnéticas/raios de infravermelhos ativos
Quantidade de detetores de infravermelhos ativos	2
Tensão de serviço	12-24 V CC/CA
Corrente de serviço	125 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	2600 mm
Ajustabilidade	por pressão em teclas, por comando remoto
Altura de montagem (mín.)	2000 mm
Altura de montagem (máx.)	3500 mm
Temperatura de serviço	-25 - 55 °C
Humidade do ar	0-95 % relativo, não condensante
Conformidade com as normas	EN 16005, DIN 18650

VARIANTES / INFORMAÇÃO PARA A ENCOMENDA

Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor	Dimensões	Saída
GC 363+ R *	Sensores combinados para a ativação e proteção de portas de correr automáticas	203854	preto	270 x 58 x 58 mm	Contacto de relé sem potencial
GC 363+ SF *	Sensores combinados para a ativação e proteção de portas de correr automáticas	203856	preto	270 x 58 x 58 mm	

ACESSÓRIOS**CONJUNTO DE MONTAGEM NO TETO GC 363 / GC 339**

Conjunto de montagem para aplicação do detetor no teto



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor	Dimensões
Conjunto de montagem no teto GC 363 / GC 339	Conjunto de montagem para integração do detetor no teto / Compatível com sensores GC 363+ /GC 339+	151254	branco	360 x 83.3 x 20.5 mm
Conjunto de montagem no teto GC 363 / GC 339	Conjunto de montagem para integração do detetor no teto / Compatível com sensores GC 363+ /GC 339+	151253	preto	360 x 83.3 x 20.5 mm

RESGUARDO GC 363 / GC 339 *

Protege o sensor em instalações no exterior



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor	Dimensões
Cobertura para GC 363, GC 339	Proteção contra a precipitação no exterior / Compatível com sensores GC 363+ /GC 339+	158250	preto	309 x 73 x 73 mm

ÂNGULO DE FIXAÇÃO AO TETO GC 363 *

Para fixação do sensor ao teto



Designação	Descrição	N.º de ident.	Tipo de montagem
Ângulo de fixação ao teto GC 363 *	Compatível com sensores GC 363+	151256	Teto, Lintel

ADAPTADOR DE ARCO CIRCULAR PARA GC 363

Para colocação de sensores em portas de correr circulares ou portas giratórias



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor
Adaptador de arco circular para GC 363	Compatível com sensores GC 363+	151255	preto

SMART DAISY CHAIN HUB *

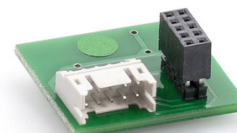
Hub para a comutação em série de até três sensores combinados GC 363+



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor
Smart Daisy Chain Hub *	Hub para a comutação em série de até três sensores de porta de correr. Exclusivamente compatível com sensores GC 363+ e GC 339+.	203860	azul

INTERFACE GC 363 S *

Placa de circuito de interface de encaixe para a comutação em série de no máximo dois sensores combinados GC 363 SF com auto-monitorização





Designação	Descrição	N.º de ident.	Tipo de montagem
Interface GC 363 S *	Interface para a comutação em série de no máximo dois sensores combinados GC 363+ SF ou GC 363 SF para as variantes FR-RWS, FR-LL e FR-DUO	151361	Integrada

* 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.