

Ficha de datos del producto

GC 363+ *



Sensor combinado para el accionamiento y protección de las puertas correderas automáticas con diez configuraciones del sensor fotoeléctrico ajustables

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Accionamiento y protección de las puertas correderas automáticas
- Puertas de interior y exteriores
- Condiciones de suelo difíciles, por ejemplo, suelo reflectante, alfombra, guías metálicas
- Montaje en la pared, techo o montaje integrado empotrado en el techo

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este sensor de infrarrojos activo asegura el área de peligro en puertas correderas según EN 16005 / DIN 18650 y en puertas giratorias según EN 16005. Una selección de diez ajustes de sensor de infrarrojos permite una protección más precisas de situaciones de puerta diversas. La carcasa optimizada evita la entrada de insectos no deseados. Asimismo, las ventanas de infrarrojos activos pueden limpiarse o sustituirse en estado desmontado si es necesario.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Radar de movimiento con cortina de luz infrarroja
- Detección fiable hasta a una altura de montaje de 3500 mm
- Barrera de infrarrojos con diez configuraciones ajustables y sin prismas adicionales
- Esfuerzo de montaje reducido gracias a la combinación de accionamiento y protección en un aparato
- La detección del sentido de marcha y la supresión del tránsito cruzado reduce el consumo energético en el edificio
- Todos los ajustes se pueden realizar mediante el mando a distancia
- En la puesta en marcha, los LED auxiliares están destinados al posicionamiento óptimo de la barrera de infrarrojos interna delante de las hojas de la puerta

DATOS TÉCNICOS

Nombre comercial	GC 363+ *
Dimensiones	270 x 58 x 58 mm
Tecnología	Ondas de radar electromagnéticas/ rayos infrarrojos activos
Número de sensores de infrarrojos activos	2
Tensión de servicio	12-24 V CC/CA
Corriente de servicio	125 mA
Salida	Contacto de relé sin potencial
Grado de protección	IP54
Tipo de conexión de cable	Conector de sistema
Longitud del cable de conexión	2600 mm
Opción de ajuste	mediante pulsación de teclas, mediante mando a distancia
Altura de montaje (mín.)	2000 mm
Altura de montaje (máx.)	3500 mm
Temperatura de servicio	-25 - 55 °C
Humedad ambiental	0-95 % relativa, sin condensación
Conformidad estándar	EN 16005, DIN 18650

VARIANTES / INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Denominación	Denominación	Número de identificación.	Color	Dimensiones	Salida
GC 363+ R *	Sensor combinado para el accionamiento y la protección de las puertas correderas automáticas	203854	negro	270 x 58 x 58 mm	Contacto de relé sin potencial
GC 363+ SF *	Sensor combinado para el accionamiento y la protección de las puertas correderas automáticas	203856	negro	270 x 58 x 58 mm	

ACCESORIOS

KIT DE MONTAJE DE TECHO GC 363 / GC 339

Kit de instalación para el montaje del detector en el techo



Denominación	Denominación	Número de identificación.	Color	Dimensiones
Kit de montaje de techo GC 363 / GC 339	Kit de instalación para la integración del detector en el techo / Compatible con sensores GC 363+ /GC 339+	151254	Blanco	360 x 83.3 x 20.5 mm
Kit de montaje de techo GC 363 / GC 339	Kit de instalación para la integración del detector en el techo / Compatible con sensores GC 363+ /GC 339+	151253	negro	360 x 83.3 x 20.5 mm

PROTECTOR PARA LLUVIA GC 363 / GC 339 *

Protege el sensor en instalaciones en el exterior



Denominación	Denominación	Número de identificación.	Color	Dimensiones
Protector para lluvia para GC 363, GC 339	Protección contra precipitaciones en área exterior / Compatible con sensores GC 363+ /GC 339+	158250	negro	309 x 73 x 73 mm

ÁNGULO DE FIJACIÓN EN EL TECHO PARA GC 363 *

Para fijar el sensor al techo



Denominación	Denominación	Número de identificación.	Tipo de instalación
Ángulo de fijación en el techo para GC 363 *	Compatible con sensores GC 363+	151256	Techo, Dintel

ADAPTADOR DE ARCO PARA GC 363

Para montar los sensores en puertas correderas semi-circulares o puertas giratorias



Denominación	Denominación	Número de identificación.	Color
Adaptador de arco para GC 363	Compatible con sensores GC 363+	151255	negro

SMART DAISY CHAIN HUB *

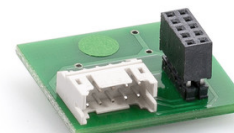
Carrera para la conexión en serie de hasta tres sensores combinados GC 363+



Denominación	Denominación	Número de identificación.	Color
Smart Daisy Chain Hub *	Hub para la conexión en serie de hasta tres sensores de puerta corredera. Solamente compatible con sensores GC 363+ y GC 339+.	203860	azul

INTERFAZ GC 363 S *

Placa de interfaz conectable para la conexión en serie de un máximo de dos sensores combinados autosupervisados GC 363 SF





Denominación	Denominación	Número de identificación.	Tipo de instalación
Interfaz GC 363 S *	Interfaz para la conexión en serie de máximo dos sensores combinados GC 363+ SF y GC 363 SF para las variantes FR-RWS, FR-LL y FR-DUO	151361	Integrado

* Los productos identificados arriba pueden variar en cuanto a forma, tipo, propiedades, función o disponibilidad dependiendo del país. En caso de duda, diríjase a su persona de contacto GEZE.