

Ficha técnica del producto

GC 306

Interruptor de proximidad sin contacto para activar puertas automáticas



Características del producto

- Las puertas pueden abrirse sin necesidad de que exista contacto con el sensor.
- Acercarse a la puerta es suficiente para activar la apertura automática
- Detecta personas y objetos en un área de detección de 10 - 50 cm
- Los rangos de escaneo son ajustables para hacer ajustes específicos para el entorno y el usuario.
- El montaje a la altura de la mano asegura un acceso cómodo y libre de bacterias
- También puede ser instalado detrás de azulejos o vidrio
- Instalación sencilla en un cajetín estándar

Áreas de aplicación

- Activación de puertas automáticas batientes, giratorias y correderas
- Puertas interiores y exteriores
- Habitaciones con altos requisitos de higiene

Tabla de datos del producto

Nombre	GC 306
Tecnología	Ondas de radar electromagnéticas
Marcado CE	Si
Frecuencia de transmisión	24.15 GHz
Tensión de funcionamiento	12-24 V DC/AC
Salida	Relé libre de potencial , 48 V AC / DC, 1 A AC / DC, 60 VA / 30 W
Dimensiones	84 mm x 84 mm
Profundidad	32 cm
Protección IP	IP30
Temperatura de funcionamiento	-20 °C - 55 °C
Humedad	< 90% relativa, sin condensación
Certificación	RED 2014/53/EU, Low Voltage Directive: 2014/35/EU, RoHS 2011/65/EU