

Karta katalogowa

GC 308 *



Radarowa czujka ruchu z indywidualnymi możliwościami ustawień doysterowania drzwi automatycznych

ZAKRESY STOSOWANIA

- Wysterowanie automatycznych drzwi rozwieranych i karuzelowych
- Drzwi wewnętrzne i zewnętrzne

OPIS PRODUKTU

Najwygodniejszy i ogólnodostępny dostęp automatycznych drzwi rozwieranych następuje za pomocą czujnika radarowego. GC 308 R do automatycznych systemów drzwi rozwieranych i drzwi karuzelowych wyznacza tu nowe standardy dzięki swojej kompaktowej konstrukcji i uproszczonemu uruchamianiu. Nasz GC 308 jest wrażliwym na kierunek radarowym czujnikiem ruchu. Może zostać zainstalowany na wszystkich rodzajach drzwi automatycznych, niezależnie od sytuacji montażowej.

CECHY PRODUKTU

- Indywidualne możliwości ustawień w wymagających warunkach otoczenia
- Możliwa konfiguracja przyciskami lub pilotem
- Kompaktowe wymiary, pasujące do wysokości profilu 7 cm
- Zintegrowane śledzenie ruchu rejestruje również wolne ruchy
- Rozpoznawanie kierunku ruchu i maskowanie ruchu poprzecznego obniża zużycie energii w budynku
- Impuls otwierania drzwi jest wyzwalany tylko w razie potrzeby

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	GC 308 *
Wymiary	120 x 50 x 50 mm
Technologia	Elektromagnetyczne fale radarowe
Napięcie robocze	12-24 V DC +30% / -10% / 12-24 V AC ± 10%
napięcie przełączania	42 V DC
Prąd roboczy	100 mA
Wyjście	Bezpotencjałowy styk przekaźnikowy
Stopień ochrony	IP54
Rodzaj przyłącza	Wtyk systemowy
Długość kabla przyłączeniowego	2500 mm
Wysokość montażu (min.)	1800 mm
Wysokość montażu (maks.)	4000 mm
Częstotliwość nadawania	24.15 GHz
Masa	120 g
Temperatura robocza	-20 - 55 °C
Wilgotność powietrza	0-95% względna, bez kondensacji
Atesty	RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Wymiary	Wyjście
GC 308 R radarowy czujnik ruchu *	wysterowanie napędów automatycznych	203605	kolor stali nierdzewnej	120 x 50 x 50 mm	Bezpotencjałowy styk przekaźnikowy
GC 308 R radarowy czujnik ruchu *	wysterowanie napędów automatycznych	203603	czarny	120 x 50 x 50 mm	Bezpotencjałowy styk przekaźnikowy
GC 308 R radarowy czujnik ruchu *	wysterowanie napędów automatycznych	203604	biały	120 x 50 x 50 mm	Bezpotencjałowy styk przekaźnikowy

AKCESORIA

GC 308 ZESTAW DO MONTAŻU SUFITOWEGO *

Zestaw montażowy do integracji czujnika w suficie



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Wymiary	Rodzaj montażu
GC 308 zestaw do montażu sufitowego *	Zestaw montażowy do integracji czujnika w suficie	203607	czarny	190 x 190 x 65 mm	Strop wpuszczony
GC 308 zestaw do montażu sufitowego *	Zestaw montażowy do integracji czujnika w suficie	203608	biały	190 x 190 x 65 mm	Strop wpuszczony

GC 308 KĄTOWNIK MONTAŻOWY *

Do mocowania czujnika na suficie



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Wymiary	Rodzaj montażu
GC 308 kątownik montażowy *	Do mocowania czujnika na suficie	203609	czarny	120 x 67 x 45 mm	Sufit, Nadproże

GC 308 INTERFEJS RETROFIT *

Do prostego i szybkiego okablowania czujnika na wstępnie okablowanych drzwiach



Nazwa	Opis	Nr ident.
GC 308 interfejs Retrofit *	Do prostego i szybkiego okablowania czujnika na wstępnie okablowanych drzwiach. (1 jedn. op. = 12 szt.)	203627

GC 308 OSŁONA POGODOWA *

Chroni czujnik w instalacjach zewnętrznych



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Rodzaj montażu
GC 308 osłona pogodowa *	Ochrona przed opadami na zewnątrz	203610	czarny	Przylegający

* Produkty oznaczone powyżej mogą różnić się pod względem formy, typu, właściwości, funkcji lub dostępności w zależności od kraju. W przypadku pytań prosimy o kontakt ze swoim partnerem w firmie GEZE.