

Karta katalogowa

WRB-5 *



Płytką odbioru radiowego do napędów drzwi rozwieranych
Ecturn, Ecturn Inside i Powerturn

ZAKRESY STOSOWANIA

- Do podłączania do układu sterowania GEZE Powerturn, GEZE Ecturn i Ecturn Inside
- Kompatybilny z obsługą bezprzewodową WTH i radiowym modułem nadawczym WTM
- Możliwość podłączenia do 12 WTH i/lub nadajników radiowych WTM

CECHY PRODUKTU

- Szyfrowana komunikacja przez kod zmienny, z możliwością maksymalnie 74 trylionów kombinacji kodów
- Indywidualne i bezpieczne programowanie, aby wykluczyć nieupoważnione sterowanie
- Kanał 1 do standardowego sterowania i przy długim naciśnięciu przycisku, zmiana z aktualnego trybu pracy na stałe otwarcie i z powrotem
- Kanał 2 do przycisku / nadajnika ręcznego z funkcją „uprawnione wysterowanie”

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	WRB-5 *
Wymiary	44 x 27 x 10 mm
Prąd roboczy	7 mA
Rodzaj montażu	podłączanie do układów sterowania DCU
Możliwość regulacji	przez naciśnięcie przycisku
Częstotliwość nadawania	433.93 Mhz
Temperatura robocza	-15 - 50 °C
Wilgotność powietrza	0-95% względna, bez kondensacji

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Wymiary	Napięcie robocze	Rodzaj montażu
Płytko drukowana odbiornika radiowego WRB-5 *	do Powerturn, ECTurn i ECTurn Inside	135170	44 x 27 x 10 mm	5 V DC	podłączanie do układów sterowania DCU

* 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.