

# Karta katalogowa

## A5000--F \*



Elektrozaczep ze zintegrowanym modułem radiowym

### ZAKRESY STOSOWANIA

- Drzwi standardowe i dymoszczelne
- Możliwy montaż na drzwiach montowanych z lewej i prawej strony oraz w pionie i w poziomie
- Podłączanie do prądu stałego i przemiennego



### CECHY PRODUKTU

- Dopuszczenie dla drzwi dymoszczelnych
- Technologia podwójnej cewki umożliwia większy zakres napięcia zasilającego
- Zintegrowana dwubiegunowa dioda ochronna EMC chroniąca podłączone komponenty elektroniczne przed napięciem wstecznym
- Zintegrowany moduł radiowy umożliwia bezprzewodoweysterowanie
- Kompaktowe wymiary

### DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	A5000--F *
Wymiary	15.8 x 79.4 x 25.5 mm
Kierunek zgodny z DIN	w lewo / w prawo
Pozycja ustawiania i wymiar siatki	4 x 0.75 mm
Głębokość wsunięcia zapadki	6.5 mm
Pozycja montażowa pozioma / pionowa	Tak
Prąd spoczynkowy	Nie
Prąd roboczy	Tak
Element wymienny	Nie
Napięcie w trybie ciągłym	12 V DC +/- 15 %
Dopuszczenie dla drzwi dymoszczelnych	Tak
Odblokowanie mechaniczne	Nie
Wbudowana bipolarna dioda ochronna EMC	Tak
Technologia podwójnej cewki	Tak

### WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Wymiary	Kierunek zgodny z DIN	Rodzaj montażu
Elektrozaczep kompaktowy A5000--F	Zasada działania: Prąd roboczy / ze zintegrowanym odbiornikiem radiowym / Odporność na tryb ciągły: 12 V DC / Pobór prądu: 200 mA / Wymiary (szer. x wys. x gł.): 15,8 x 80 x 25,5 mm	144980	15.8 x 79.4 x 25.5 mm	w lewo / w prawo	w ramie drzwi



---

\* 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.