

Karta katalogowa

Mini przycisk

sensorowy LED *



Sterowanie wszystkimi drzwiami automatycznymi GEZE

ZAKRESY STOSOWANIA

- Doysterowania wszystkich drzwi automatycznych GEZE
- Wysokiej jakości i higieniczne sterowanie z wzrokowym komunikatem zwrotnym polecenia sterowania

**CECHY PRODUKTU**

- Przycisk pojemnościowy dotykowy z zielonym/czerwonym podświetleniem LED
- Długi okres użytkowania – kilkaset milionów cykli łączeniowych
- Odporny na uderzenia i wandalizm ze względu na stopień ochrony IK08
- Wymagana średnica otworu: 22,2 mm
- Świeci się stale na zielono (wyłączony), po dotknięciu świeci się na czerwono
- Stopień ochrony IP69

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	Mini przycisk sensorowy LED *
Wymiary	28.5 x 28.5 x 21 mm
Zużycie energii	20 mA
Wyjście	Wyjście tranzystorowe PNP
Stopień ochrony	IP69K
Rodzaj montażu	Podtynkowy
Sposób podłączenia kabla	Kabel przygotowany do podłączenia do zacisku śrubowego
Długość kabla przyłączeniowego	200 mm
Temperatura robocza	-30 – 70 °C

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Wymiary	Wyjście
Przycisk zbliżeniowy LED 20 mm *	przycisk pojemnościowy doysterowania automatycznych systemów drzwi. Klasa ochronności IP69K	143273	Aluminium, matowe	28.5 x 28.5 x 21 mm	Wyjście tranzystorowe PNP

* 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.