

Karta katalogowa

Podłogowy przycisk

czujnikowy LED *



Przycisk doysterowania drzwi automatycznych

ZAKRESY STOSOWANIA

- Do wygodnego sterowania drzwiami automatycznymi z podłogi
- Preferowane zastosowanie w branży gastronomicznej lub w hotelach



CECHY PRODUKTU

- Przycisk pojemnościowy dotykowy z niebieskim/czerwonym podświetleniem LED
- Długi okres użytkowania – kilkaset milionów cykli łączeniowych
- Świeci się stale na niebiesko (wyłączany), przy dotknięciu świeci się na czerwono
- Bardzo wysoki stopień ochrony IP69K
- Odporny na uderzenia i wandalizm ze względu na stopień ochrony IK08

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	Podłogowy przycisk czujnikowy LED *
Wymiary	100 x 100 x 17 mm
Zużycie energii	30 mA
Wyjście	Wyjście tranzystorowe PNP
Stopień ochrony	IP69K
Rodzaj montażu	Podłoga
Sposób podłączenia kabla	Kabel przygotowany do podłączenia do zacisku śrubowego
Długość kabla przyłączeniowego	2000 mm
Materiał	Stal nierdzewna
Temperatura robocza	-30 - 80 °C

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Wymiary	Wyjście
Podłogowy przycisk czujnikowy LED *	przycisk pojemnościowy doysterowania automatycznych systemów drzwi. Klasa ochronności IP69K	182936	Stal nierdzewna	100 x 100 x 3 x 14 mm	Wyjście tranzystorowe PNP

AKCESORIA

NÓŻKA MONTAŻOWA *

Do podłogowego przycisku sensorowego LED



Podłogowy przycisk czujnikowy LED *



Nazwa	Nr ident.	Kolor	Wymiary	Rodzaj montażu
Nóżka montażowa do podłogowego przycisku sensorowego LED *	182941	kolor szary	105 x 105 x 95 mm	Podłoga

* 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.