

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/czytnik-zblizeniowy-roger-mct68me-io-i-p-8785.html>

Czytnik zbliżeniowy ROGER MCT68ME-IO-I

Numer katalogowy	13332
Kod producenta	MCT68ME-IO-I
Kod EAN	5907608961212
Napięcie zasilacza	12 V
Współczynnik ochrony obudowy	Brak danych
Typ weryfikacji	Karta i kod
Częstotliwość czytnika	125 kHz
Pobór prądu w stanie czuwania	100 mA
Pobór prądu w stanie pracy	150 mA
Max. obciążenie styków przekaźnika	30V/1,5A DC/AC
Przeznaczenie do drzwi	Wszystkich
Pojemność systemu	Czytnik przeznaczony do systemu RACS 5
Ilość wyjść przekaźnikowych	1
Zasięg odczytu RF ID	7 cm
Dostępne tryby pracy	Praca w systemie ROGER RACS 5

Opis produktu

Czytnik zbliżeniowy ROGER MCT68ME-IO-I

- Identyfikacja za pomocą karty i kodu
- Praca w standardzie 125kHz i 13,56MHz
- Odczyt karty z odległości do 7cm
- Trzy wskaźniki LED
- Cztery klawisze funkcyjne
- Praca w warunkach wewnętrznych
- Wbudowane wyjście przekaźnikowe
- Model: MCT68ME-IO-I
- Napięcie zasilacza: 12 V
- Współczynnik ochrony obudowy: Brak danych
- Typ weryfikacji: Karta i kod
- Częstotliwość czytnika : 125 kHz
- Pobór prądu w stanie czuwania: 100 mA
- Pobór prądu w stanie pracy: 150 mA
- Max. obciążenie styków przekaźnika: 30V/1,5A DC/AC
- Przeznaczenie do drzwi: Wszystkich
- Pojemność systemu: Czytnik przeznaczony do systemu RACS 5
- Ilość wyjść przekaźnikowych: 1
- Zasięg odczytu RF ID: 7 cm

-
- Dostępne tryby pracy: Praca w systemie ROGER RACS 5