

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/czytnik-zblizeniowy-roger-mct82m-io-p-8788.html>

## Czytnik zbliżeniowy ROGER MCT82M-IO

Numer katalogowy	<b>14768</b>
Kod producenta	<b>MCT82M-IO</b>
Kod EAN	<b>5907608961366</b>
Napięcie zasilacza	<b>12 V</b>
Współczynnik ochrony obudowy	<b>Brak danych</b>
Typ weryfikacji	<b>Karta i kod</b>
Częstotliwość czytnika	<b>13.56 kHz</b>
Pobór prądu w stanie czuwania	<b>60 mA</b>
Pobór prądu w stanie pracy	<b>100 mA</b>
Max. obciążenie styków przekaźnika	<b>30V/1,5A DC/AC</b>
Przeznaczenie do drzwi	<b>Wszystkich</b>
Pojemność systemu	<b>Czytnik przeznaczony do systemu RACS 5</b>
Ilość wyjść przekaźnikowych	<b>1</b>
Zasięg odczytu RF ID	<b>7 cm</b>
Dostępne tryby pracy	<b>Praca w systemie ROGER RACS 5</b>

### Opis produktu

#### Czytnik zbliżeniowy ROGER MCT82M-IO

- Identyfikacja Karty i Kodu
  - Odczyt karty z odległości do 7cm
  - Dotykowa klawiatura z podświetleniem
  - Trzy wskaźniki LED
  - Praca w standardzie MIFARE 13,56MHz
  - Praca w warunkach wewnętrznych
  - 1 wyjście przekaźnikowe
- Model: MCT82M-IO
  - Napięcie zasilacza: 12 V
  - Współczynnik ochrony obudowy: Brak danych
  - Typ weryfikacji: Karta i kod
  - Częstotliwość czytnika : 13.56 kHz
  - Pobór prądu w stanie czuwania: 60 mA
  - Pobór prądu w stanie pracy: 100 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

