

MFKF-1

Brelok zbliżeniowy
13,56 MHz MIFARE Ultralight®

roger[®]
Intelligence for Building



Brelok zbliżeniowy 13,56 MHz MIFARE Ultralight.

Charakterystyka:

- pamięć Rom 64 bajty
- częstotliwość pracy 13,56 MHz
- przechowywanie danych do 5 lat
- maksymalna ilość cykli zapisu do 10 000
- wykonany z ABS
- warunki pracy:
 - temperatura od -10°C do +50°C
 - wilgotność od 15% do 95%
- wymiary: 4,2 x 32,0 x 40,5 mm (grub. x szer. x dł.)
- znak CE

Dostępne wersje i oznaczenia

<i>Indeks</i>	<i>Opis</i>
MFKF-1	Brelok zbliżeniowy 13,56 MHz MIFARE Ultralight

Zastrzeżenia:

Niniejszy dokument nie stanowi dokumentacji technicznej produktu i ma jedynie charakter poglądowy. Producent zastrzega sobie prawo zmian w charakterystyce produktu bez konieczności uprzedniego powiadomienia. Podane w dokumencie dane prezentują możliwości funkcjonalne urządzenia, których dostępność jest uzależniona od jego wersji, konfiguracji oraz dodatkowego wyposażenia.

RevD © 2020 ROGER sp. z o.o. sp. k. All rights reserved.

Niniejszy dokument podlega Warunkom Użytkowania w wersji bieżącej, opublikowanej w serwisie internetowym www.roger.pl