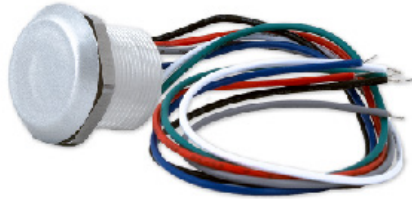




RS1.S-MF

Cititor mini RFID MF 13.56MHz cu comunicatie Wiegand, 26/34biti

Imagine



YLI ETERNIT ACCES SRL
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

RS1.S-MF
Cititor mini RFID MF 13.56MHz cu comunicatie
Wiegand, 26/34-bit
FISA TEHNICA

Descriere

RS1.S-MF este un cititor RFID MF 13.56MHz de dimensiuni reduse cu comunicatie Wiegand pe 26/34 biti. Datorita dimensiunilor reduse acesta poate fi instalat in spatii inguste sau intr-o zona ascunsa. Datorita protectiei la intemperii IP68 este potrivit si pentru utilizare la exterior.

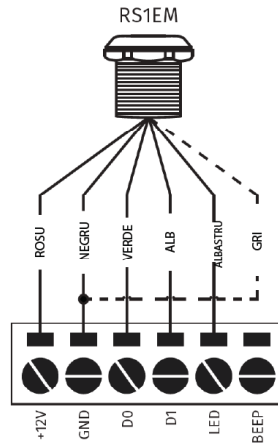
Caracteristici

- Design: Dimensiuni reduse
- Montare: Incastrata
- Comunicatie: Wiegand, 26/34biti (selectabil)

- Tensiune de alimentare: 12-24Vcc/1A
- Consum: ~50mA
- Cititor RFID: MF 13.56MHz
- Distanța de citire tag: ~20mm
- Wiegand: 26/34biti (selectabil)
- LED stare: Rosu
- Aplicabilitate: Interior/Exterior
- Protectie la intemperii: IP68
- Temperatura de functionare: -40°C ~ +60°C
- Masa: 0.26kg

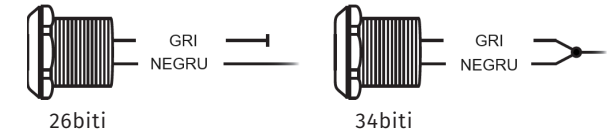
Conexiuni electrice

- Negru: GND
- Rosu: +12-24Vcc
- Verde: D0
- Alb: D1
- Albastru: Led
- Gri: Pentru 34biti conectati la GND

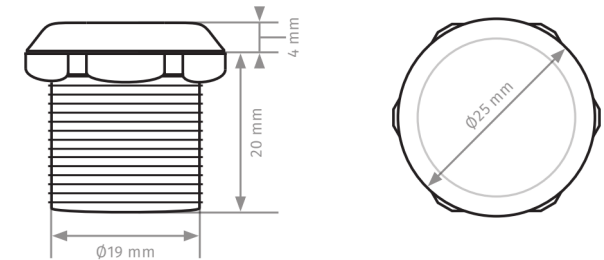


Selectare format Wiegand

Default formatul Wiegand este pe 26 biti pentru a modifica formatul Wiegand pe 34 de biti, conectati firul Gri la GND conform schemei de mai jos.



Dimensiuni



Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

