

# MTPX-RS-MF

### MIFARE REID I ESER

Eleganter und kompakter 13,56 MHz-RFID-Leser. Der Leser im ABS-Gehäuse hat eine große rechteckige LED und eine RS-485-Schnittstelle. Er kann im Innen- und im Außenbereich installiert werden. Die LEDs, der Sabotageschutz und der Summer werden direkt über den WS4 Controller verwaltet. Der Leser liest Mifare Classic, Desfire und Ultralight Karten.

### **EIGENSCHAFTEN** -

- Aufputzmontage
- Gehäuse: ABS
- Lesertyp: Mifare Classic, Desfire und Ultralight
- Lesereichweite: bis zu 6 cm
- Betriebsfrequenz: 13,56 MHz
- RS-485-Ausgang
- Grüne, rote und orangefarbene LED: vom Host verwaltet \*
- 1 interner Summer (EIN / AUS), vom Host verwaltet
- Manipulationsschutz: beim Öffnen oder Demontieren
- Spannung: 9 14V DC
- Stromaufnahme: max 130 mA
- IP 65
- Betriebstemperatur: -20 ° C bis + 50 ° C.

TRICOLOR LED STATUS —

- Betriebsfeuchtigkeit: 5% bis 95% rF ohne Kondensation



Grüne LED



Orange LED



Rote LED Zutritt gewährt Standby Modus Zutritt verweigert



Ref: MTPXBK-RS-MF Schwarz - ABS



Ref: MTPXS-RS-MF Silber - ABS

# SCHLÜSSELANHÄNGER & ——— **TRANSPONDER**

# **EM**

hänger & Karten



Ref.

Eigenschaften selanhänger 13,56 MHz -

PBX-1E-MS50 PBX-2-MS50 ABS-Schlüs-

0,75 mm ISO-Karte - 13,56 MHz - 1 KB 1 KB Speicher Speicher

PBX-2C-MS50 2 mm NISO-Karte - 13,56

MHz - 1 KB

Speicher



PBX-2-MS70

0,75 mm ISO-Karte - 13,56 MHz - 4K-Speicher

## ABMESSUNGEN -



MTPX-RS-MF DS DE Ve1

