



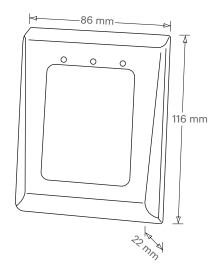
## I FCTFUR RFID FM ÉI ÉGANT FT ANTIVANDAI F

# CARACTÉRISTIQUES -

- Lecteur RFID antivandale
- Protocoles WIEGAND programmables (de 26 à 40-bits), CLOCK & DATA et CODIX
- Compatible avec un grand nombre de contrôleur standard du
- Le buzzer et les 2 LEDs peuvent être contrôlés localement ou depuis le contrôleur
- Lecture de cartes/porte-clés compatibles EM4100
- Fréquence d'opération: 125 kHz



## **DIMENSIONS**



# **SPÉCIFICATIONS**

#### Caractéristiques électriques:

Alimentation: 9-12 V CC Distance de lecture: Jusqu'à 6 cm

Signalisation visuelle: 1 LED rouge (libre de tension), 1 LED verte (libre de tension),

1 LED orange

Signalisation sonore: 1 buzzer intégré

Wiegand 26 à 40 bits, Clock&Data, Codix Sortie du lecteur:

#### Caractéristiques environnementales:

Température de fonctionnement: de -15°C à +50°C

Taux d'humidité: de 0 à 95% (sans condensation)

Indice de protection IP: **IP65** 

### Caractéristiques mécaniques:

Boîtier: Aluminium moulé. Electronique

moulée dans la résine

Câble: 50 cm, 8 fils

# **PORTE-CLÉS & CARTES**









Rét.
Caractéristi- ques
4

Porte-clés EM4100 en ABS cuir EM4100

Porte-clés en

PBX-1C

PBX-2

Carte ISO 0,75mm -EM4100

Carte NISO 2mm - EM4100

Les spécifications techniques contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis.