

## Lecteur RFID Wiegand AS6



### Caractéristiques produits

Type de pose du clavier	<b>En applique</b>
Protection IP du clavier	<b>64</b>
Fonctionnement	<b>Badge</b>
Conditionnement	<b>1</b>
Type de pose	<b>en_applique</b>
Nombre de portes	<b>1</b>
Matière du boîtier	<b>Zamac</b>
Hauteur (mm)	<b>103</b>
Largeur (mm)	<b>48</b>
Épaisseur (mm)	<b>20</b>
Consommation maximum (mA)	<b>100</b>
Alimentation DC (volt courant continu (V DC))	<b>12 à 24</b>
Unité de vente	<b>(1 boîte)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Modèle
694158	EM MARIN ® 125 KHz
694165	MIFARE Classic ®13.56 MHz
694172	EM MARIN® + HID ® Proximity 26-37 bits 125 KHz//MIFARE (Classic ®, DESFire ®, Ultralight ®) / 13.56 MHz

### Descriptif

Lecteur RFID AS6 Wiegand.



### Les + produits

Anti-vandale : boîtier en métal. Étanche IP 64.

### Norme du produit

**Directive 2014/30/UE - Directive 2014/53/UE : EN 62368-1: 2014 / A11: 2017 - EN 301489-1 V2.2.3; - 3 V2.1.1 - EN IEC 62311: 2020 - EN 300 330 V2.1.1 ; Directive RoHS 2011/65/UE; Règlement CE REACH 1907/2006; Directive 2012/19/UE**