

## Lecteur RFID Wiegand AS6



### Caractéristiques produits

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

### 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**