



**3188SB**

## **CLÉ ÉLECTRONIQUE SÉRIE VANDALCOM**



Module réalisé avec une double plaque en acier inox 316 de 2,5 mm. Équipé d'un clavier rétroéclairé. Il dispose de 300 codes différents à 8 chiffres programmables par clavier pour commander deux relais (10A), ronfleur de confirmation opération et led d'actionnement relais. Temps de fermeture du relais programmable à partir du clavier. Dimensions : 106x106x56 mm.



**3188SB**

## CLÉ ÉLECTRONIQUE SÉRIE VANDALCOM

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Tension d'alimentation	12VAC/22VDC
Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK10
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95
Couleur de rétroéclairage	Blanc

### DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	105.92
Largeur (mm)	105.92
Profondeur (mm)	55.88
Matériaux de construction	Acier
Couleur du produit	Acier
Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55

### COMPATIBILITÉ

Système audio/vidéo Simplebus 2	Yes
Système audio Simplebus 2	Yes
Système audio/vidéo Building Kit	Yes
Système VIP	Yes
Système audio Simplebus 1	Yes
Système de Contrôle d'Accès	Yes

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Absorption en veille (mA)	20
Absorption avec un relais bistable actif (mA)	45
Absorption avec 2 relais bistables activés (mA)	65

### CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE



**3188SB**

## CLÉ ÉLECTRONIQUE SÉRIE VANDALCOM

Nombre de codes d'utilisateur (n°)	300
------------------------------------	-----

### CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Signaux visuelles	Yes
-------------------	-----

Signalisation acoustique	Yes
--------------------------	-----

### MONTAGE/INSTALLATION

Montage à encastrément	Oui
------------------------	-----