# SYSTÈME IP (VIP) VANDALCOM



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.



# SYSTÈME IP (VIP)

## **VANDALCOM**



#### 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



## SYSTÈME IP (VIP)

### **VANDALCOM**



#### 3188SB

# **CLÉ ÉLECTRONIQUE SÉRIE VANDALCOM**

Nombre de codes d'utilisateur (n°) 300

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL	
Signaux visuelles	Yes
Signalisation acoustique	Yes

MONTAGE/INSTALLATION		
Montage à encastrement	Oui	