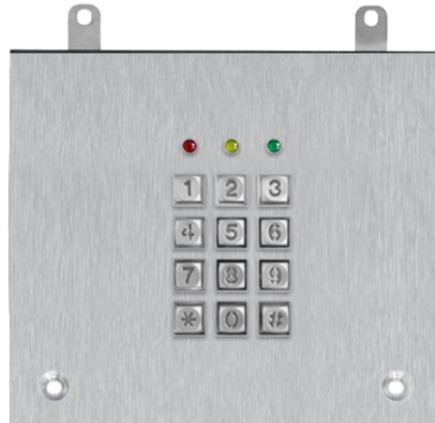




**IX9201**

## **FAÇADE BADGE DE PROXIMITÉ - 2 COLONNES**



Façade clavier électronique numérique, rétroéclairage clavier à leds, finition acier inox pour platines Switch à 2 colonnes de boutons. Permet d'actionner des systèmes de fermeture électriques ou d'autres dispositifs. Dimensions : 216,4x129,5x2,5 mm.



**IX9201**

## FAÇADE BADGE DE PROXIMITÉ - 2 COLONNES

### DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	129.5
Largeur (mm)	216.4
Matériaux de construction	Acier inoxydable AISI 316
Couleur du produit	Acier
Montage à encastrement	Oui, avec un accessoire dédié
Montage en saillie	Oui, avec un accessoire dédié

### SYSTÈMES COMPATIBLES

Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 4888C	Oui
Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui
Audio Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui
Audio Simplebus 1	Oui
ViP	Oui

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension d'alimentation	12VDC
Absorption en veille (W)	0.2
Absorption maximale (W)	1

### CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Type de boutons	Mécanique
Nombre de boutons (n°)	12
Nombre d'entrées (n°)	1
Nombre de sorties (n°)	2
Type de sorties	Relais (C-NO-NC, 5A@12÷24 VAC/VDC)

### CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK08
------------------------------------	------

**IX9201****FAÇADE BADGE DE PROXIMITÉ - 2 COLONNES****CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ**

Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95
Classe environnementale	IV
Certifications	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

**FONCTIONS PRINCIPALES**

Nombre de relais auxiliaires (n°)	2
Contrôle d'accès via code ouvre-porte	Oui
Nombre de codes ouvre-porte (n°)	110



**IX9201**

## **FAÇADE BADGE DE PROXIMITÉ - 2 COLONNES**

### **ACCESSOIRES**



**IX9157 BOÎTIER À ENCASTRER FAÇADE ACCESS. 2 COLONNES**

Boîtier à encastrer pour façade accessoire pour les platines à 2 colonnes série Switch. Dimensions : 190,4 x 110,5 x 55 mm.