



**RFPA**

## **BOUTON PANIQUE RADIO, SÉRIE 2**



RFPA est un bouton de panique avec sangle de cou amovible. L'appui sur le bouton rouge génère dans la centrale un événement de type « PANIQUE » qui peut être transmis par les différents vecteurs de communication intégrés à la centrale.

### **AWARDS**

DESIGN  
MILANO

DESIGN PLUS  
powered by iF building



**RFPA**

**BOUTON PANIQUE RADIO, SÉRIE 2**

**CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

Technologie sans fil	Protocole bidirectionnel
Bande fréquences radio (MHz)	868.05 ÷ 869.95
Nombre touches	1
Modulation	GFSK
EN regulations	Immunité CEM EN50130-4
LED	Bicolore rouge/vert
type de centrale d'alarme	VEDO / SECURHUB
extension radio pour Vedo	RF10VEDO/ RF32VEDO

**CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL**

Matériaux de construction	Plastique
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 50
Hauteur (mm)	66
Largeur (mm)	35
Profondeur (mm)	12

**CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

Seuil de basse tension (V)	2.4
----------------------------	-----

**BATTERIES**

Type batterie	1 x CR2032
Batterie incluse	Yes