



garantie



coupe-feu
pare-flammes



PUSH BAR ALARM



LES + JPM

Garantie >

1 an.

Sécurité >

Dans les situations où l'installation d'un système de contrôle d'accès sophistiqué et de maintenance ne se justifie pas, JPM a imaginé cette première Fermeture Anti-Panique mécanique capable d'alerter en cas de sortie non autorisée. Certifiée CE EN1125, la Push Bar Alarm est dotée d'une alarme autonome et intégrée

Sûreté >

Pas besoin d'un système complexe de contrôle d'accès: la Push Bar Alarm ne nécessite aucune connexion, même électrique et peut se poser sur toutes les portes d'issues de secours non connectées (Détection incendie / PC de surveillance). Pour un investissement modéré, la Push Bar Alarm assure efficacement la sécurité des locaux !

LES NORMES & CERTIFICATIONS

- 1 CE EN1125 : 2008.
- 2 CFI/IF 2 heures.



Résistance anti-corrosion 240 HBS

LES CARACTÉRISTIQUES

• Simple dans sa mise en œuvre

- > Aucun câblage spécifique n'est nécessaire, la Push Bar Alarm est alimentée par une pile 9 volts standard.
- > La Push Bar Alarm ne requiert aucune compétence technique particulière pour sa pose.

• Simple dans son utilisation

- > Activez l'alarme de la Push Bar Alarm en positionnant la clé sur "ON". La mise en service de l'alarme est confirmée par un bip sonore et par un clignotement vert de la LED.
- > La fonction "activation du passage libre" permet une sortie sans déclenchement de l'alarme pendant 15 secondes.
- > Pour désactiver l'alarme et passer en mode de Fermeture Anti-Panique classique, positionnez la clé sur "OFF": les LED sont alors éteintes. La Push Bar Alarm devient alors simple Fermeture Anti-Panique et reste un allié efficace des plans d'évacuation des bâtiments en assurant un respect total de la norme CE EN1125.

• Simple dans sa maintenance

- > Le faible niveau de la batterie est signalé par un bip et un clignotement rapide de la LED verte et de la LED rouge.

LE DESCRIPTIF

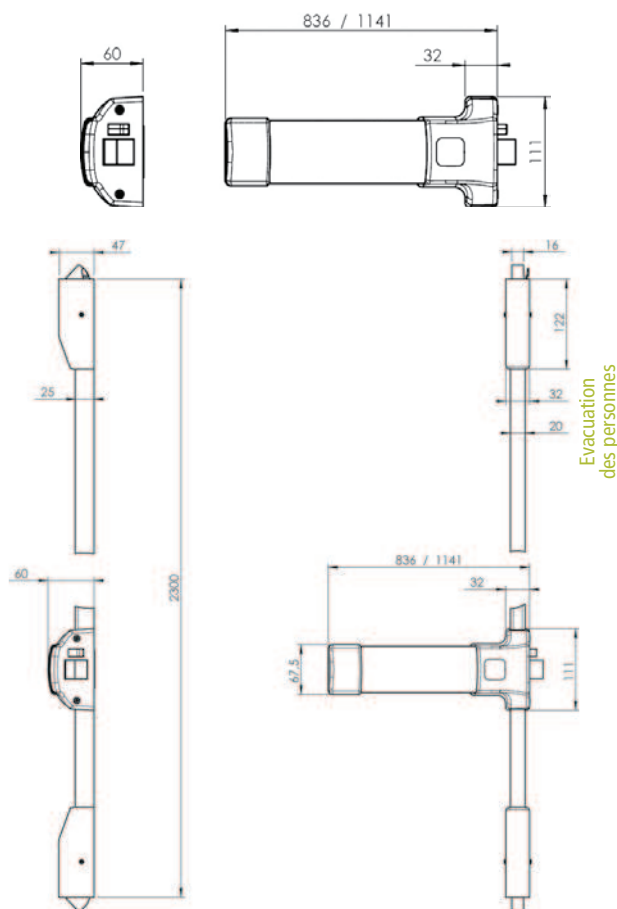
- > Version standard Coupe-feu 2 heures
- > Marquage CE EN 1125 : 2008
- > Pour porte de 2300 mm de hauteur
- > Sans main
- > Résistance anti-corrosion 240 HBS
- > Alarme autonome intégrée alimentée par batterie 9V (fournie)
- > Activation/désactivation de l'alarme par 1/2 cylindre profil européen indexable (non fourni)

**LAURÉAT DES TROPHÉES
Expoprotection
2010
de l'innovation**

PUSH BAR ALARM

	1 point	2 points	3 points
Type A			
Type B	●	●	●
CE EN1125	●	●	●
CF/PF	●	●	●
Points de Fermeture			
1 point latéral	●		
2 points Haut et bas		●	
3 points, Haut + bas et latéral			●
Types de porte			
Aluminium (support de gâche)	●	●	●
Acier	●	●	●
Bois	●	●	●
PVC (support de gâche)	●	●	●
Verre (avec kit KG9000)		●	
Mise en œuvre			
Sans main	●	●	●
Réversible			
Main droite ou gauche			
Configurations de pose			
Simple ou premier vantail	●	●	●
Double Vantail	●	●	●
Options			
Gâches et supports	●	●	●

LES DIMENSIONS



RÉFÉRENCE

DÉSIGNATION

1 point latéral - Longueur 845 mm

PA1000-01-0 A	Noire - barre argent
PA1000-02-0 A	Noire
PA1000-03-0 A	Blanche
PA1000-05-0 A	Noire - barre finition inox

1 point latéral - Longueur 1150 mm

PA1100-01-0 A	Noire - barre argent
PA1100-02-0 A	Noire
PA1100-03-0 A	Blanche
PA1100-05-0 A	Noire - barre finition inox

2 points haut et bas verticaux - longueur 850 mm

PA2000-01-0 A	Noire - barre argent
PA2000-02-0 A	Noire
PA2000-03-0 A	Blanche
PA2000-05-0 A	Noire - barre finition inox

2 points haut et bas verticaux - longueur 1150 mm

PA2100-01-0 A	Noire - barre argent
PA2100-02-0 A	Noire
PA2100-03-0 A	Blanche
PA2100-05-0 A	Noire - barre finition inox

3 points latéral + haut et bas verticaux - longueur 850 mm

PA3000-01-0 A	Noire - barre argent
PA3000-02-0 A	Noire
PA3000-03-0 A	Blanche
PA3000-05-0 A	Noire - barre finition inox

3 points latéral + haut et bas verticaux - longueur 1150 mm

PA3100-01-0 A	Noire - barre argent
PA3100-02-0 A	Noire
PA3100-03-0 A	Blanche
PA3100-05-0 A	Noire - barre finition inox