



**41PAM000**

## **BOUTON D'ALARME MANUELLE ADRESSÉ**



Point d'alarme manuel adressé avec isolateur embarqué. Le bouton présente un élément de déclenchement réinitialisable avec un badge spécial en plastique (fourni) et il envoie un signal d'alarme à la centrale dès que l'on appuie dessus. Une led signale l'état d'alarme ou de test. Montage en saillie. Boîtier en ABS rouge. Conforme EN 54-11 et EN 54-17.



**41PAM000**

**BOUTON D'ALARME MANUELLE ADRESSÉ**

**CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL**

Indice de protection IP	IP40
Matière	ABS

**DONNÉES GÉNÉRALES**

Dimensions	90 x 90 x 56
Poids (g)	175
Section pour embouts (mm <sup>2</sup> ) (mm)	2 ÷ 0.4
Critères de certification	EN54-11, EN54-17
Type de point de détection	Bouton d'alarme manuelle

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Humidité de service (% RH max)	(93 ± 3)% @ 40°C
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 60

**CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

Tension d'alimentation	15÷32
Consommation en communication	160uA@27VDC