



## Bouton poussoir conventionnel IC0020

### Description

Ce bouton poussoir a été conçu pour être connecté à un central de détection incendie conventionnel de type SmartLine. Il est muni d'une vitre en plexi déformable et d'un indicateur LED rouge qui s'allume en cas d'activation. Il dispose de la certification EN54-11 et est approuvé EN54-13 en combinaison avec les centraux conventionnels SmartLine 020/4 et 036/4.

### Généralités

Hauteur : 84 mm

Largeur : 84 mm

Profondeur : 45 mm

Poids : 126 g

Référence de l'article : B.P rouge conventionnel IC0020  
(ref: 9951)

Option : Capot de protection (ref: 9962)

### Agréments

Agréé EN54-11 et EN54-13 (avec central SmartLine)

### Caractéristiques

- Témoin visuel d'activation : LED rouge fixe et apparition d'une bande rouge et jaune dans la fenêtre
- Tension d'alimentation : 10 à 30 Vdc
- Résistances d'alerte ou d'alarme sélectionnables (260 - 660 Ohms)
- Température de fonctionnement : -10°C à 55°C
- Degré d'humidité autorisé : 95% (humidité relative non condensée)
- Pas de vis visibles sur la face du bouton poussoir
- Un capot de protection peut être placé au-dessus du bouton poussoir (option). Avant que la vitre puisse être enfoncée, il faut d'abord soulever le capot en plastique. Ainsi, le risque d'utilisation accidentelle du bouton poussoir diminue.