



## Indicateur d'action saillie pour détecteur automatique Type 1

Réf : 957215



### Caractéristiques produit

- Tension d'alimentation : 5Vcc à 28Vcc
- Consommation : 4mA (5Vcc), 14mA (12Vcc), 30mA (24Vcc)

### Produits associés et accessoires

|  |              |
|--|--------------|
| Socle pour détecteur automatique Type 1 Adressable                           | Réf : 956954 |
| Détecteur de chaleur thermovélocimétrique automatique Type 1 Adressable IP53 | Réf : 330101 |



## Indicateur d'action saillie pour détecteur automatique Type 1

Réf : 957215

### Caractéristiques techniques

|   |              |
|---|--------------|
| Température de stockage (Min-Max)                   | 0°C - +40°C  |
| Classe de protection (IP)                           | IP30         |
| Hauteur hors tout                                   | 20mm         |
| Tension d'alimentation (Min-Max)                    | 5V - 28V     |
| Pièce détachée                                      | Non          |
| Mode de pose  | Saillie      |
| Profondeur/longueur hors tout                       | 54mm         |
| Température d'utilisation /d'installation (Min-Max) | -5°C - +40°C |
| Largeur hors tout                                   | 44mm         |
| Accessoire  | Oui          |
| Type d'accessoire/pièce détachée                    | Autre        |