

Indicateur d'action saillie pour détecteur automatique Type 1

Réf : 957215



 FABRIQUÉ
EN FRANCE Garantie : 2 ans

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

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