

OA12F



- *Détecteur de fumée optique adressable*
- *Particularités : ICC intégré*
- *Certification NF-SSI : L-050-F*

Références Commerciales

| Désignation | Code article | Caractéristiques |
|--------------------|--------------|--|
| OA12F | OA12F | Détecteur optique de fumée - sans socle - A l'unité |
| OA12F - 100 pièces | OA12F-S | Détecteur optique de fumée - sans socle - 100 pièces minimum |
| OA12F Tropicalisé | OA12F-TROP | Détecteur optique de fumée avec tropicalisation : protection contre l'humidité, l'oxydation et la corrosion. |
| OA12F Peinturé | OA12F-PEINT | Détecteur optique de fumée avec socle, peinturé selon le RAL de votre choix. |

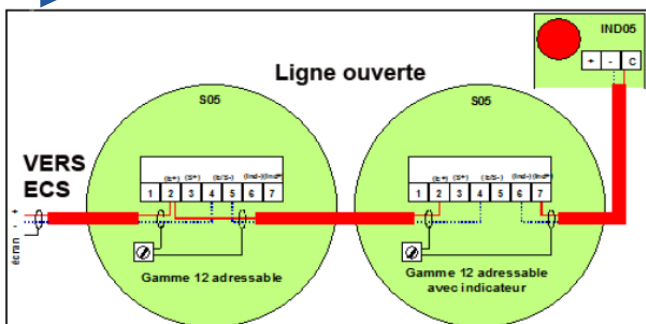
Caractéristiques Techniques

| | |
|---------------------------------|---|
| Tension d'alimentation | de 12 à 28V, avec 24V nominal |
| Consommation typique (mA) | 0,14 en veille, 5 en alarme et 0.14 en défaut |
| Aire maximale surveillée | 80 m ² |
| Encombrement (mm) | 104 (Ø) x 55 (h) |
| Matière - Masse | ABS blanc - 130 g, socle S05 compris |
| Hauteur maximale d'installation | 12 m |
| Température d'utilisation | de -10 à +60 C° |
| Humidité acceptable (%hr) | ≤ 93, sans condensation |

Options

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Socle avec support étiquette | S05SE |
| Indicateur d'action | IND05 ou IND05E |
| Interface de sortie (relais) | R05 |

Câblage



Câblage

- Borne 1 : Non utilisée
- Borne 2 : E+ (S+ en ligne ouverte)
- Borne 3 : S+
- Borne 4 : E-
- Borne 5 : S-
- Borne 6 : Ind -
- Borne 7 : Ind +

