

DETCO - ATEX

Détecteur de fumée photoélectrique ATEX



GLSI SÉCURITÉ



Description

Le SLR-E-IS est un détecteur de fumée photoélectrique conçu pour une utilisation en environnement dangereux. Il est doté d'une sortie d'indicateur à distance et d'une chambre de détection amovible pour une maintenance facile.

La chambre haute performance a permis d'augmenter le seuil de détection, permettant ainsi d'améliorer le ratio signal/bruit du détecteur et de réduire le risque de fausses alarmes.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Code article : SLR-E-IS / SLR-E-IS(WHT)
- Tension : 15 – 30 V dc
- Courant de repos (typ) : 50 μ A
- Courant d'alarme maximum : 40 mA
- Température de fonctionnement : -10 °C à + 55 °C
- Température de stockage : -30 °C à + 70 °C
- Humidité maximum : 95% RH – Non condensateur (à 40 °C)
- Indice de protection : IP42
- Couleur : Ivoire ou blanc / ABS
- Poids (g) : 115gr
- Diamètre (mm) : 100mm
- Hauteur (mm) : 38mm
- Base compatible : YBN-R/4(IS) / 8
- Centre de fixation : 48 ~ 74 mm
- Conformités : ATEX BAS01ATEX1281
LPCB
Germanischer Lloyd

ATOUTS

- Chambre de détection amovible haute performance
- Double LED permettant une vision à 360°
- Supporté par une majorité de barrières.
- Sortie d'indicateur à distance
- ATEX : II 1G EEx ia IIC T5 Tamb=55 °C
- Peut être installé dans des installations de type 1
- Aussi disponible en blanc
- Conforme LPCB et VdS.