

DP652L

Détecteur de fumée optique Apollo série 65 avec LED clignotante (55000-316).

Présentation

Les détecteurs de fumée et de chaleur de la série 650 sont conçus pour une efficacité maximale grâce à l'utilisation des technologies les plus récentes.

Détecteurs optiques de fumée

Ces détecteurs utilisent une LED pulsée et une diode photo dans une chambre optique sombre. Lorsque la fumée d'un incendie pénètre dans la chambre, la lumière de la LED est diffusée et enregistrée par la photodiode.

Base standard

Le socle est conçu pour permettre de brancher les détecteurs sans avoir à forcer, ce qui est particulièrement utile lors de l'installation sur les plafonds. Pour faciliter encore plus l'installation, le socle est doté d'un système de fixation à sens unique. Tous les socles sont verrouillables et ne contiennent aucune pièce électronique susceptible d'être endommagée lors de l'installation.

Les détecteurs sont insensibles à la polarité et les bases sont faciles à câbler avec un connecteur de terre.



Détails

- Socle commun
- Design fin et élégant
- Large tension de fonctionnement

DP652L

Détecteur de fumée optique Apollo série 65 avec LED clignotante (55000-316).

Spécifications techniques

Électrique

Type de bloc d'alimentation	Zone alimentée
-----------------------------	----------------

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Type de montage	Assemblage sur socle

Environnement

Protégé contre le vandalisme	No
Environnement	Intérieur

Régulateur

Conformité	CE, REACH, RoHS 3, WEEE
Certification	CPR



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 15 February 2024 - 9:36