

**48BFC003****DÉTECTEUR DE FUMÉE LINÉAIRE 50-100 M**

Détecteur linéaire de fumée avec réflecteur, idéal pour protéger de grandes surfaces sur des sites industriels, commerciaux ou de longs couloirs, des halls de grandes dimensions ou tout autre lieu présentant des caractéristiques semblables. 48BFC003 utilise un réflecteur dédié. Sa technologie lui assure son efficacité sur une aire de 50 à 100 m. Il est conçu pour protéger des bâtiments hauts, évitant d'installer plusieurs points de détection pour des raisons esthétiques, ou pour limiter le nombre de détecteurs. Ses différents états sont signalés par des relais et il nécessite une alimentation extérieure. Conforme EN 54-12.



48BFC003

DÉTECTEUR DE FUMÉE LINÉAIRE 50-100 M

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Pointeur laser incorporé	Oui
Témoins à led	1
Portée optique (m)	50 ÷ 100
Dimensions aire protégée	1600 mq (norme EN54-14 / UNI 9795:2005)
Protection inversion de polarité	Oui
EN certifications	EN54-12

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Indice de protection IP	IP40
Matériaux de construction	ABS
Couleur du produit	Blanc
Poids du produit (g)	350
Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
Humidité de fonctionnement (HR max @40°C) (%)	0 ÷ 96
Hauteur (mm)	128
Largeur (mm)	80
Profondeur (mm)	84
Angle maximum de désalignement de l'optique (±, °) (°)	0.5
Angle maximum de désalignement du réflecteur (±, °) (°)	5
Section pour embouts (mm)	0.5 ÷ 1.5

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation	13÷28
Courant au repos (@24VDC - mA)	8÷30
Courant en état d'alarme (@24VDC - mA)	20÷100

DONNÉES GÉNÉRALES

Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis et elles se réfèrent à la dernière version disponible.

**48BFC003****DÉTECTEUR DE FUMÉE LINÉAIRE 50-100 M**

Distance (m)

50 ÷ 100

**48BFC003****DÉTECTEUR DE FUMÉE LINÉAIRE 50-100 M****ACCESOIRES****48BFA006 RÉFLECTEUR DE RECHANGE POUR 48BFC003**

Réflecteur de rechange pour la détection linéaire art. 48BFC003.

**48BFA005 INSTRUMENT DE TEST ALARME POUR 48BFC002 48BFC003**

Instrument de test alarme pour barrière 48BFC002 et 48BFC003. Il s'agit d'un filtre pour la simulation d'ALARME et pour vérifier si les barrières de sécurité incendie sont réglées correctement.