



## Détecteur optique EX conventionnel OC05EX-B

### Description

Le détecteur conventionnel OC05EX-B est un détecteur optique de fumée ATEX. Il est conçu pour ne pas être une source d'inflammation dans les zones à atmosphère potentiellement explosive. Il est certifié Eex ia IIC T6 et s'utilise avec la barrière Zéner Galva./boucle.

### Généralités

Hauteur: 55mm

Ø: 104 mm

Poids: 130g (avec base)

Finition: Blanc

Références des articles :

- Détecteur Optique EX conventionnel OC05EX-B (ref: 10594)

Options :

- Barrière Zéner Galva./boucle (ref: 210.4902)
- IP 32

### Agréments

CE, Eex ia IIC T6, EN54-7

### Caractéristiques

- Certifié EEx ia IIC T6 pour une utilisation dans des environnements ATEX
- Humidité: 5 à 93 % (non condensée)
- Température de fonctionnement: -20°C à +55°C
- Le détecteur doit être utilisé avec barrière Zéner Galva./boucle
- Contact magnétique pour test par aimant.
- Tension de fonctionnement de 10 à 28V
- Courant max en veille 150µA