

## 2840

### Detector de humo fotoeléctrico analógico Intrínsecamente Seguro



#### Características

- › Detector de humo óptico intrínsecamente seguro direccional para la detección de incendios en áreas peligrosas
- › Se pueden conectar hasta 20 detectores a cada barrera de seguridad intrínseca (IS)
- › Disponibles seis algoritmos avanzados de alarma

#### General

- › Testado y aprobado según EN54-7
- › Certificado ATEX: DEKRA 11ATEX0107
- › Clase ATEX: II 1 G Ex ia IIC T5 Ga
- › CPR: 2831-CPR-F2748

#### Referencia

- › 2840 - Detector de humo fotoeléctrico analógico Intrínsecamente Seguro

#### Productos relacionados

- › 2842 - Barrera de seguridad intrínseca (IS)
- › 2843 - Caja trasera de seguridad intrínseca (IS) para detector



Gris



Blanco



Negro



300 g



Ø102 x 62 mm



LED rojo



-10 a +55 °C



<95%



2831