



TC-940/1Z

Equipo de prueba.

Descripción

La lámpara de prueba del detector de llama intrínsecamente seguro OGGIONI T-940/1Z activa los detectores de llama OGGIONI UV, UV/IR e IR3. El rango de prueba para los detectores de llama OGGIONI es de hasta 4 metros. La lámpara de prueba activará la secuencia de prueba interna y, después de una prueba exitosa, se activarán las salidas de alarma del detector de llama.

FM Approvals certificó esta lámpara de prueba a: FM Clase 3600:2011, FM Clase 3610:2015, FM Clase 3810:2005 y FM Clase 3260:2000 (ver también a continuación). Solo muy pocas lámparas de prueba en el mundo llevan esta marca especial.

Aplicaciones

Prueba de detectores de llama

Características

1. Comprobación de UV, UV/IR e IR3 (solo detectores de llama SENSE-WARE) hasta 4 metros (13 pies)
2. Carcasa ligera de aleación de aluminio
3. Funciona con pilas (4 pilas AA pce incluidas)
4. Incluye estuche de transporte
5. FM Clase 3600:2011, FM Clase 3610:2015, FM Clase 3810:2005 y FM Clase 3260:2000
6. EE.UU. (división): Seguridad intrínseca para Clase I División 1, Grupos A, B, C, D; T3 y T4
7. EE. UU. (zona): Clase I, Zona 1, AEx ia IIC T4 Gb; Clase I, Zona 1, AEx ia IIC T3 Gb

Características técnicas

CONEXIONADO

ENTORNO

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

CERTIFICACIÓN

Dimensiones

