



DLFB30-R-EX

Detector ATEX

Descripción

DLFB30 R EX es un detector versión ATEX. Con su puntero láser incorporado y un reflector pasivo único, la certificación ATEX permite su instalación en áreas peligrosas. Disponible de relé, el detector puede conectarse a cualquier tipo de panel. Su tecnología permite un área de cobertura de 3 a 30 metros de longitud y hasta 10 metros de ancho. El puntero láser incorporado permite una instalación sencilla y una auto-calibración del dispositivo utilizando la herramienta de programación, ya que la carcasa no puede abrirse para realizar una calibración manual y así mantener la certificación.

Aplicaciones

Zonas clasificadas ATEX

Características

Principales características:

Certificación ATEX

Aprobación CE según el CPR

Cobertura de longitud de 3m a 30m

Cobertura de ancho de 12m a 15m en función de la altura de instalación según UNE23007_14

Puntero láser independiente autoalimentado

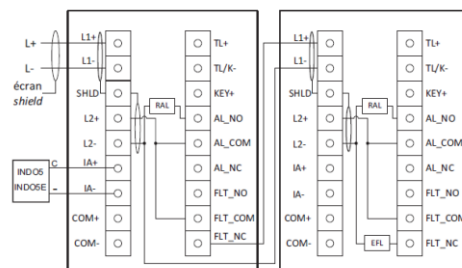
Auto calibración

Versión industrial, IP66

Características técnicas

CONEXIONADO

Directamente a zona convencional o módulo de zona convencional, sin alimentación auxiliar de 24v



DIMENSIONES

115mm x 115mm x 78mm