

KZD705

Base de detector de incendio con conexión a tierra para tubo visto.

General

La KZD705 es una base de detector universal de 5 contactos con entrada de tubo visto para utilizar con la serie de detectores KL700/Dx300 y KL700A/Dx1500 de Carrier. Además de la base normal y los conectores de indicador remoto, KZ705 consta también de un terminal de conexión a tierra adicional que permite terminaciones fáciles con un posible cable blindado. Esta base permite la entrada trasera de cable y la entrada lateral mediante un conducto de 25mm.



Detalles

- Sensible a la polaridad
- Base universal adecuada para los detectores convencionales y analógicos
- Terminal a tierra adicional disponible
- Contacto de indicador remoto disponible
- Entrada de cable trasera o lateral
- Soporta entrada directa de conductos de 25mm para instalaciones superficiales

KZD705

Base de detector de incendio con conexión a tierra para tubo visto.

Especificaciones técnicas

Físico

Dimensiones físicas	124 x 40 mm (Ø x h)
Peso neto	60 g
Tipo de Montaje	Montaje en el techo, Montaje en pared

Medioambiental

Temperatura de funcionamiento	-10 to +70°C
Temperatura de almacenamiento	-10 to +70°C
Relative humidity	10 to 95% noncondensing
Entorno	Interior

Productos compatibles

Categoría	Referencia	Descripción
Dispositivo de detección	KL710	Detector convencional termovelocimétrico Kilsen.
Dispositivo de detección	KL710A	Detector analógico termovelocimétrico Kilsen.
Dispositivo de detección	KL731	Detector convencional óptico Kilsen.
Dispositivo de detección	KL731A	Detector analógico óptico Kilsen.
Dispositivo de detección	KL735A	Detector analógico óptico-térmico Kilsen.



Como empresa innovadora, Kidde Global Solutions se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de es.firesecurityproducts.com o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 23 October 2024 - 11:46