



NFXI-BEAM-40-E

Barrera analógica de detección de humo por reflexión de haz de luz infrarroja



Características

- Barrera analógica de detección de humo por reflexión de haz de luz infrarroja para centrales analógicas.
- Compuesta por emisor y receptor montados en la misma unidad y un elemento reflector.
- Compatible con protocolo CLIP y con protocolo OPAL.
- Consumo de corriente @ 24 Vcc aprox.:
 - 2 mA (4,5 mA @ en avería).
 - 20 mA (durante alineamiento).
 - 500 mA max. (durante la prueba).
- Corriente en alarma @ 24 Vcc aprox. 8.5 mA.
- Alcance hasta 40 m.
- Ángulo de alineamiento +/- 10° (horizontal/vertical).
- Índice de protección IP 54.
- Dimensiones (A x H x F): 200 x 260 x 85 mm.
- Peso aprox. 1.77 kg.

Accesorios

- 6500-LRK
- 6500-MMK
- 6500-SMK
- BEAMHK
- BEAMHKR
- RTS151-KIT

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/nfxi-beam-40-e-barrera-analogica-de-deteccion-de-humo-por-reflexion-de-haz-de-luz-infrarroja-15755>