intelbras



DFL 3100

Detector de humo lineal

El detector de humo lineal DFL 3100 detecta eficientemente las partículas de humo producidas por una amplia gama de fuentes de combustión. Ideal para usar en galpones y en espacios de hasta 100 metros de longitud.

- » Instalación por contacto seco;
- » Alineación por láser y pantalla;
- » Certificación EN-54;
- » Incluye 4 espejos reflectores

Especificaciones técnicas

Tensión de alimentación	20 a 28 Vdc
Corriente en supervisión	23 mA
Corriente en alineación	56 mA
Corriente en alarma	33 mA
Тіро	Haz óptico infrarrojo
Sensibilidad	2,6 dB/m
Distancia de aplicación	8 a 20 metros
	20 a 40 metros
	40 a 70 metros
	70 a 100 metros
Instalación	Alimentación: 2 hilos (sin polaridad) / Salida de falla: 2 hilos (contacto seco NC - máx. 1 A @ 30 V) / Salida de alarma: 2 hilos (contacto seco NA - máx. 1 A @ 30 V)
Indicación visual	Rojo: alarma / amarillo: falla / verde: alineación
Indicación de uso	Ambientes interiores
Modo de alineación	2 haces, haz láser y pantalla de retorno para la información de indicación del nivel de señal
Peso	0,7 Kg con base

intelbras.com.br intelbras



intelbras

Fotos del producto









ntelbras.com.br intelbros