



801711.10

Sistema de aspiración FAAST-LT para lazo esserbus de Esser 1 canal/1 detector



Características

- Sistema FAAST-LT-200 de detección de humo por aspiración.
- El equipo incluye 1 detector LED IR de alta sensibilidad, un sensor de flujo por ultrasonido y electrónica protegida.
- Una barra gráfica en forma de péndulo con 9 niveles de flujo de aire verifica que el aire fluye según los requisitos de la EN54/20.
- La información se puede leer de forma sencilla y rápida en el interfaz de usuario o mediante conexión USB utilizando el programa PipelQ LT.
- Tensión alimentación externa: 18,5 - 31,5 Vcc
- Corriente en reposo: @ 24 Vcc aprox. 170 mA
- Corriente máxima: @ 24 Vcc aprox. 360 mA
- Índice de protección: IP65
- Carcasa: Plástico (ABS)
- Color: negro
- Dimensiones: 356 x 403 x 135 mm.
- Peso: aprox. 6.5 kg (sensores incluidos).

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/801711-10-sistema-de-aspiracion-faast-lt-para-lazo-esserbus-de-esser-1-canal-1-detector-18779>