



ISB1021

Base blanca para detector con indicador óptico/acústico convencional a bajo consumo



Características

- Tensión de alimentación: 20 – 30V.
- Consumo en reposo: 500µA.
- Consumo máximo: 23mA.
- Método de instalación En el techo, debajo del detector.
- Altura máxima de instalación: 3 m.
- Frecuencia de la luz intermitente: 0.5Hz.
- Color de la luz intermitente: Blanco.
- Número de tonos seleccionables 14.
- Presión sonora a 1 m: 98dB.
- Grado IP: IP21.
- Temperatura de funcionamiento de -10 a 55°C.
- Sincronización.
- LED de indicador multicolor.
- Base para detectores incluida.
- Dimensiones: 112 x 112,5 x 53,3 mm.
- Peso: 220 g.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/isb1021-base-blanca-para-detector-con-indicador-optico-acustico-convencional-a-bajo-consumo-15490>