



ISB1020

Base blanca para detector con indicador óptico-acústico convencional



Características

- Bases con indicador óptico/acústico convencional.
- Tensión de alimentación: 18 – 30V.
- Consumo en reposo: 200µA.
- Consumo máximo: 40mA.
- 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: Sí.
- LED de indicador multicolor.
- Base para detectores incluida.
- Dimensiones 112 x 112,5 x 53,3 mm.
- Peso: 0,220 Kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/isb1020-base-blanca-para-detector-con-indicador-optico-acustico-convencional-14802>