

ESB1010

Base con sirena acústica para detectores serie ENEA con aislador



Características

- Base con indicador acústico con direccionamiento.
- Tensión de alimentación de 18 - 30V.
- Alimentación por el bucle.
- Consumo en reposo: 200 μ A.
- Consumo máximo: 25mA.
- Método de instalación: En el techo, debajo del detector.
- Número de tonos seleccionables: 14.
- Presión sonora a 1 m: 98dB.
- Grado de protección IP21.
- Temperatura de funcionamiento de -10 a 55°C.
- Sincronización.
- LED de indicador multicolor.
- Base para detectores incluida.
- Aislador de cortocircuito integrado.
- Dimensiones (Al x An x F): 112 x 112,5 x 53,3 mm.
- Peso: 200g.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/esb1010-base-con-sirena-acustica-para-detectores-serie-enea-con-aislador-14979>