

## PS 581, 24 V



### Características

- ABS, resistente a los golpes cubierta de plástico de color.
- Conexión: conductor  $\leq 1,5 \text{ mm}^2$ .
- Instalación interior.
- Peso aproximado: 0.18 kg.
- CE probado.
- Dimensiones: aprox. 7x8 cm.
- Temperatura ambiente:  $-15^{\circ}\text{C} \dots +50^{\circ}\text{C}$ .
- Salida aprox. 92dB, 1m.

## PS 581, 24 V

- Cuerno de alarma

### Características principales:

Temperatura de operación: -15 °C...+50 °C

### Carcasa

Tipo de protección: IP 32

Material: ABS

Peso: aprox. 0.18 kg.

### Electrónica y Dimensiones



### Especificaciones electrónicas

Cableado analógico: 2x0.75 mm<sup>2</sup>

Alimentación: 24 VDC

Consumo de energía: 70 mA

Señal de salida analógica:

### Especificaciones de Construcción

Conexión: conductor  $\leq 1,5$  mm<sup>2</sup>

Frecuencia del flash: ninguna

Volumen: 92 dB,1m

Pruebas: CE