



## PS 55, 230 V



### Características

- Carcasa de plástico ABS resistente al impacto, color gris claro.
- Conexión: borne del dispositivo  $\leq 1,5 \text{ mm}^2$ .
- Instalación interior (opcional también al aire libre).
- CE probado.
- Dimensiones: aprox. 7x17 cm.
- Rango de temperatura:  $-15^{\circ}\text{C} \dots +50^{\circ}\text{C}$ .

**PS 55, 230 V**

Bocina de alarma

**Características principales:**

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

**Carcasa**

Tipo de protección: IP 32  
 Material: Carcasa de plástico ABS resistente al impacto  
 Peso: 0.18 kg

**Electrónica y Dimensiones**



**Especificaciones electrónicas**

Cableado analógico: 3x1.5mm<sup>2</sup> PNE  
 Alimentación: 230 VAC  
 Consumo de energía: 15 mA  
 Señal de salida analógica:

**Especificaciones de Construcción**

Conexión: Terminal de dispositivo ≤ 1,5 mm<sup>2</sup>  
 Frecuencia del flash: ninguna  
 Volumen: 95 dB, 1m  
 Pruebas: CE