



## JA-111A Sirena exterior tipo BUS

La sirena JA-163A RB es un componente del sistema JABLOTRON 100+. Se utiliza para indicar alarmas exteriores y para una señalización acústica adicional.

○ [Declaration of conformity - JA-111A \(PDF 173,22 kB\)](#)

### Descripción

Tiene una función de ahorro de energía en caso de fallo en el suministro. También tiene incorporada un indicador de nivel para una instalación fácil y precisa. Ocupa una posición en el sistema de alarma.



**JA-111A-BASE-RB - parte inferior con la electrónica**



**JA-1X1A-C-ST - cubierta de acero inoxidable**



**JA-1X1A-C-ST-B - cubierta de acero inoxidable**



**JA-1X1A-C-WH - cubierta de plástico - blanco**



**JA-1X1A-C-WH-B - cubierta de plástico - blanco**



**JA-1X1A-C-GR - cubierta de plástico - gris**



**JA-1X1A-C-GR-B - cubierta de plástico - gris**



**JA-1X1A-C-AN - cubierta de plástico - antracita**



**JA-1X1A-C-AN-B - cubierta de plástico - antracita**

## Especificaciones técnicas

**Alimentación:**

a través del BUS de la central 12 V (9 -15 V)

**Consumo:**

5 mA al haber corte de electricidad

**Consumo durante la carga de las pilas:**

50 mA

**Pilas de reserva:**

NiCd pack 4,8 V/1 800 mAh

**Durabilidad de las pilas:**

3 años

**Sirena:**

piezoeléctrica, 110 dB/m

**Dimensiones:**

158 × 230 × 75 mm

**Nivel de protección:**

nivel 2, EN 50131-1, EN 50131-4

**Ambiente según**

EN 50131-1: IV, exterior

**Temperatura de funcionamiento:**

-25 °C hasta +60 °C

**Nivel de cobertura:**

IP44