



JA-111A RB Zbernicová vonkajšia siréna

Siréna JA-111A je komponentom systému JABLOTRON 100+. Slúži na indikáciu poplachu v exteriéri a na doplnkovú akustickú signalizáciu.

- [Prohlášení o shodě - JA-111A \(PDF 173,22 kB\)](#)

Popis

Siréna má implementovanú funkciu úspory energie pri výpadku napájania a zabudovanú vodováhu pre presné a jednoduché umiestnenie pri inštalácii. Siréna sa skladá zo spodného plastu s elektronikou a vrchného krytu podľa požiadavky zákazníka.

Je adresovateľná a v systéme obsadzuje jednu pozíciu.



JA-111A-BASE-RB - spodný plast s elektronikou



JA-1X1A-C-ST - nerezový kryt



JA-1X1A-C-ST-B - nerezový kryt



JA-1X1A-C-WH - plastový kryt sirény - biely



JA-1X1A-C-WH-B - plastový kryt sirény - biely



JA-1X1A-C-GR - plastový kryt sirény - sivý



JA-1X1A-C-GR-B - plastový kryt sirény - sivý



JA-1X1A-C-GR - plastový kryt sirény - antracitový



JA-1X1A-C-GR-B - plastový kryt sirény - antracitový

Technické údaje

Napájanie

zo zbernice ústredne 12 V (9...15 V)

Prúdová spotreba pri zálohe (kľudová)

5 mA

Prúdová spotreba pre výber kábla

50 mA

Záložný akumulátor

NiCd pack 4,8 V / 1800 mAh
životnosť cca 3 roky

Siréna piezoelektrická

110 dB/m (pri plne dobitom akumulátore)

Rozmery

200 x 300 x 70 mm

Klasifikácia

stupeň 2 dle STN EN 50131-1, STN EN 50131-4

Trieda prostredia IV.

vonkajšie všeobecné -25 až +60°C

Stupeň krytia

IP44

Ďalej spĺňa

STN EN 50130-4, STN EN 55022, STN EN 60950-1