

SPP-111

KONWENCJONALNY SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY POŻAROWY DO ZASTOSOWAŃ ZEWNĘTRZNYCH

Sygnalizator do zastosowań zewnętrznych **SPP-111** informuje przy pomocy dźwięku o alarmie. Urządzenie przeznaczone jest do pracy z centralami sygnalizacji pożarowej (konwencjonalnymi: **CSP-104**, **CSP-108**, **CSP-204**, **CSP-208** oraz adresowalną **ACSP-402**).

- sygnalizacja akustyczna generowana przy pomocy przetwornika piezoelektrycznego
- wybór spośród 32 typów dźwięku
- wybór poziomu głośności sygnalizacji
- dostępny w kolorze czerwonym (**SPP-111**) i białym (**SPP-111-W**)

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Zakres temperatur pracy | -25°C...+70°C |
| Masa | 228 g |
| Maksymalna wilgotność | 95% |
| Wymiary | 108 x 108 x 96 mm |
| Pobór prądu w stanie alarmowania | 15 mA |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Napięcie zasilania | 18...28 V DC |
| Rodzaj środowiska pracy | B |

