

SPP-401

ADRESOWALNY SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY POŻAROWY DO ZASTOSOWAŃ ZEWNĘTRZNYCH

Sygnalizator do zastosowań zewnętrznych **SPP-401** informuje przy pomocy dźwięku o alarmie. Urządzenie przeznaczone jest do pracy w linii dozorowej adresowalnej centrali sygnalizacji pożarowej **ACSP-402**.

- sygnalizacja akustyczna generowana przy pomocy przetwornika piezoelektrycznego
- sygnalizacja sterowana przez centralę:
 - różne typy sygnalizacji dla różnych sytuacji alarmowych
 - wybór spośród 32 typów sygnalizacji dźwiękowej
- obustronny izolator zwarc
- zasilanie z pętli dozorowej
- dostępny w kolorze czerwonym (**SPP-401**) i białym (**SPP-401-W**)

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Zakres temperatur pracy | -25°C...+70°C |
| Masa | 227 g |
| Maksymalna wilgotność | 95% |
| Wymiary | 108 x 108 x 96 mm |
| Pobór prądu w stanie dozorowania | 250 µA |
| Pobór prądu w stanie alarmowania | 4 mA |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Napięcie zasilania | 18...26 V DC |
| Rodzaj środowiska pracy | B |

