

# SPP-101

## SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY (WYSOKA PODSTAWA)

Sygnalizator akustyczny do sygnalizacji pożarowej, zapewniający ostrzeżenie osób znajdujących się na chronionym obszarze o wykryciu zagrożenia.

- wybór spośród 32 dźwięków sygnalizacyjnych
- możliwość wyzwania dwóch różnych dźwięków
- regulacja głośności sygnalizacji
- wysoka podstawa do instalacji prowadzonej w rurkach instalacyjnych



### DANE TECHNICZNE

Wymiary obudowy	93 x 93 x 91 mm
Zakres temperatur pracy	-25...+70 °C
Napięcie zasilania	18...28 V DC
Pobór prądu w stanie gotowości	0 mA
Maksymalny pobór prądu	32 mA
Masa	206 g
Maksymalna wilgotność	93±3%
Stopień ochrony	IP65 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Cecha nie potwierdzona podczas procesu oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych przeprowadzonych przez CNBOP-PIB – cecha potwierdzona w dodatkowych badaniach



Rzeczywisty wygląd produktów może różnić się od produktów prezentowanych na zdjęciach. Zamieszczone w serwisie opisy produktów mają charakter wyłącznie informacyjny.