

SPW-250 R

WEWNĘTRZNY SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY Z ZASILANIEM AWARYJNYM

- sygnalizacja akustyczna:
przetwornik piezoelektryczny
- automatyczna sygnalizacja w przypadku odcięcia od centrali
- zasilanie awaryjne z baterii litowej
- ochrona sabotażowa przed:
 - oderwaniem od podłoża
 - otwarciem
- dostępny również w kolorze niebieskim (**SPW-250 BL**) i pomarańczowym (**SPW-250 O**)



DANE TECHNICZNE

Klasa środowiskowa	II
Średni pobór prądu (tryb gotowości) ($\pm 10\%$)	100 μ A
Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Znamionowe napięcie zasilania ($\pm 15\%$)	12 V DC
Maksymalny pobór prądu	90 mA
Masa	160 g
Natężenie dźwięku	120 dB