

SPW-220 R

WEWNĘTRZNY SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY

- sygnalizacja akustyczna: przetwornik piezoelektryczny
- sygnalizacja optyczna: superjasne diody LED
- ochrona sabotażowa przed:
 - oderwaniem od podłoża
 - otwarciem
- dostępny również w kolorze niebieskim (**SPW-220 BL**) i pomarańczowym (**SPW-220 O**)



DANE TECHNICZNE

Klasa środowiskowa	II
Napięcie zasilania ($\pm 15\%$)	12 V DC
Wymiary obudowy	87 x 133 x 37 mm
Zakres temperatur pracy	-10...+55 °C
Masa	199 g
Natężenie dźwięku	120 dB
Maksymalny pobór prądu - sygnalizacja optyczna	200 mA
Maksymalny pobór prądu - sygnalizacja akustyczna	110 mA
Maksymalny pobór prądu - sygnalizacja optyczna i akustyczna	300 mA