

ROLP/R/ SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY

**Zastosowanie:**

Sygnalizatory te cechują się wysoką wydajnością przy małym poborze prądu. Szeroki zakres napięcia operacyjnego i dźwięków programowanych przez instalatora zapewnia wysoki poziom satysfakcji. Zalety:

- duże natężenie dźwięku
- niski pobór prądu
- 32 tony (do wyboru)
- automatyczna synchronizacja
- VOLUME CONTROL
- nadaje się do użytku na zewnątrz
- montaż natynkowy

Dane techniczne:

- napięcie zasilania: 9÷28VDC
- pobór prądu: 16mA (sygnał 3)
- dostępne sygnały: 32
- natężenie dźwięku: 102dB
- regulacja głośności: 20dB
- szczelność obudowy: IP 54
- temperatura pracy: -25 ÷ +70°C
- wymiary: Ø 93 x 63 mm
- certyfikat CPD, świadectwo dopuszczenia CNBOP

Typ:	Dodatkowe informacje:
ROLP/R/S	z puszką 63mm, IP54
ROLP/R/D	z puszką głęboką 93mm, IP65
ROLP/POWER	moduł zasilający na 230VAC do sygnalizatora ROLP/R/D
ROLP/LX	sygnalizator optyczno-dźwiękowy



ROLP/POWER

