

- **Duży buczek serii: HGK**
- Poziom dźwięku - ok. 110 dB
- Stopień ochrony - IP65
- Nowoczesna, kompaktowa obudowa



## Parametry techniczne:

Duży, elektromechaniczny buczek alarmowy w nowoczesnej, kompaktowej obudowie do wszechstronnego użytku. Zastosowanie tradycyjnego mechanizmu membranowego gwarantuje wieloletnią, bezawaryjną pracę. Wysoki stopień odporności na warunki atmosferyczne oraz trwała obudowa z ABS-u i stopu aluminium umożliwiają zastosowanie syreny również w przemyśle.

### Obudowa:

podstawa: stop aluminium

pokrywa: ABS

**Stopień ochrony:** IP65

**Wprowadzenia przewodu:** przez dławik metalowy M20x 1,5; dodatkowy 1 otwór M20 zaślepiony

**Podłączenie:** zaciski wewnątrz obudowy dla przewodów o przekroju do 1,5mm<sup>2</sup>

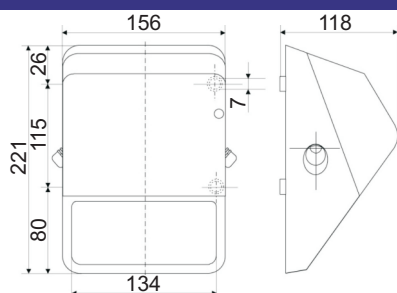
**Montaż:** otworem akustycznym w dół

**Poziom dźwięku:** ok. 110 dB (częstotliwość 850Hz)

**Cykl pracy:** ciągle

**Waga:** 1,75 kg

**Temp. pracy:** -20°C do +60°C



mm

## Akcesoria

Nr katalogowy	Napięcie	Prąd
HGK3.120.4	120VAC 60Hz	1,5A
HGK3.230.1	230VAC	0,1A
HGK4.012.2	12VDC	0,6A
HGK4.024.2	24VDC	0,3A

Inne napięcia dostępne na zapytanie