

- **Duży, modułowy buczek serii: B400SND**
- Poziom dźwięku - ok. 110 dB
- Stopień ochrony - IP65
- Dostępne trzy typy dźwięków
- Możliwość sterowania dwoma typami dźwięków z zewnątrz



## Parametry techniczne:

Duży, modułowy buczek alarmowy do wszechstronnego zastosowania. Możliwość wyboru jednego spośród trzech dostępnych typów sygnałów oraz regulacji głośności. Wysoki stopień odporności na warunki atmosferyczne. Przystosowany do zasilania prądem stałym lub zmiennym.

**Obudowa:** poliwęglan  
**Stopień ochrony:** IP65

**Wprowadzenia przewodu:** dwa zaślepienie otwory M20 w bocznej części podstawy i uszczelka samodławiąca  
**Podłączenie:** zaciski wewnątrz obudowy dla przewodów o przekroju od 0,5 do 1,5mm<sup>2</sup>

**Poziom dźwięku:** 110 dB

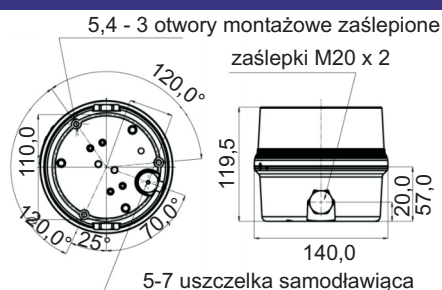
**Generowane dźwięki (możliwość sterowania dwoma typami dźwięków z zewnątrz):**

- buczek ciągły
- buczek modulowany 1200/500Hz, modulacja 1Hz
- buczek modulowany 800/1000Hz, modulacja 7Hz

**Montaż:** powierzchniowy lub na wysięgniku bocznym (dostępnym jako akcesorium)

**Waga:** 380 g

**Temp. pracy:** -25°C do +50°C



## Akcesoria

Metalowy wysięgnik do montażu ściennego dla buczka serii B400SND  
 Nr kat.: **MB-B450T-S**



Dławnica M20x1,5  
 kolor czarny  
 Nr kat.: **BM-22/BML-22**



Nr katalogowy	Napięcie	Prąd
B400SND030G	12-30VAC/DC	52-215mA
B400SND230G	40-260VAC/DC	8-68mA