



### 1. Przeznaczenie.

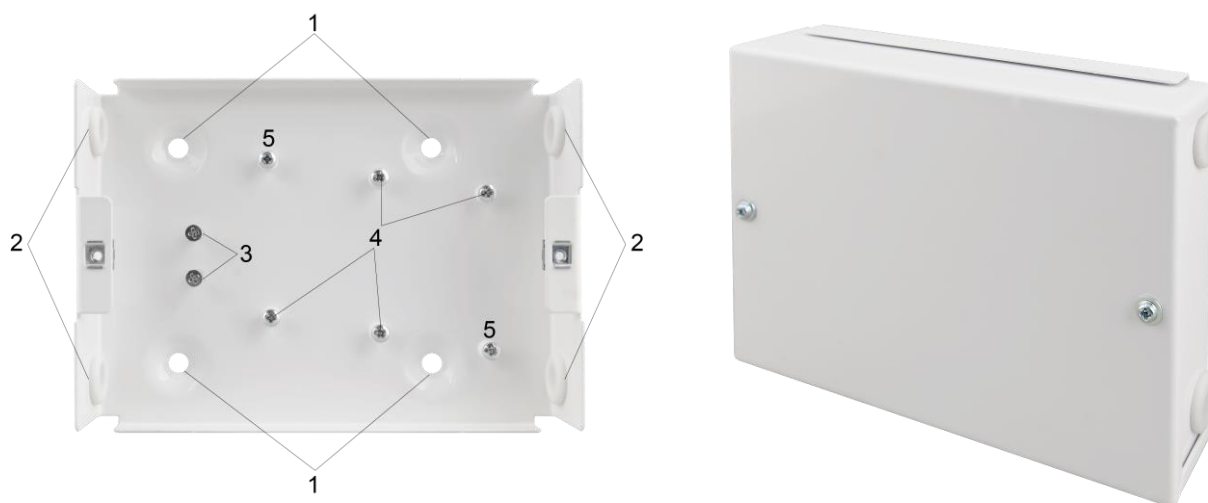
Obudowa przeznaczona jest do montażu modułów nadzoru linii głośnikowych firmy Bosch wykorzystywanych w instalacjach dźwiękowych systemów ostrzegawczych DSO.

Konstrukcja obudowy została tak zaprojektowana, aby umożliwić zamontowanie modułów systemów Presideo, Paviro, Plena i Praesensa firmy BOSCH.

Obudowa została wyposażona w cztery przepusty kablowe umożliwiające przeprowadzenie przewodów linii głośnikowej o maksymalnej średnicy 10mm.

### Tabela 1. Elementy obudowy.

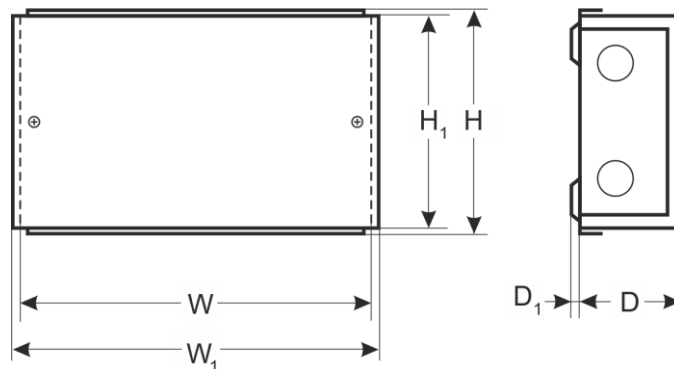
Element nr	Opis
[1]	Otwory montażowe do zamontowania do podłoża $\Phi 6\text{mm}$
[2]	Przepusty kablowe.
[3]	Tulejki montażowe zespołu zacisków EVAC (LBC 1256/00)
[4]	Tulejki montażowe modułów nadzoru linii
[5]	Tulejki podpierające modułów nadzoru linii z rezerwowymi śrubami.



Rys.1. Widok obudowy modułu nadzoru linii głośnikowej.

### Tabela 2. Parametry techniczne.

Średnica przewodu instalacyjnego	max. 10mm
Przekrój przewodu	max. 2,5mm <sup>2</sup>
Klasa szczelności	IP30
Wykonanie	Blacha DC01, grubość: 1,0mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor RAL 9003 (biały)
Wymiary zewnętrzne obudowy	W=150, H=112, D+D <sub>1</sub> =31+3 [+/- 2mm]
Wymiary zewnętrzne czołówki	W <sub>1</sub> =153, H <sub>1</sub> =108 [+/- 2mm]
Mocowanie	4 x fi 6 mm
Waga netto/brutto	0,45 / 0,5 [kg]
Zastosowanie	do wewnątrz
Zamykanie	skręcana: wkręt walcowy x 2

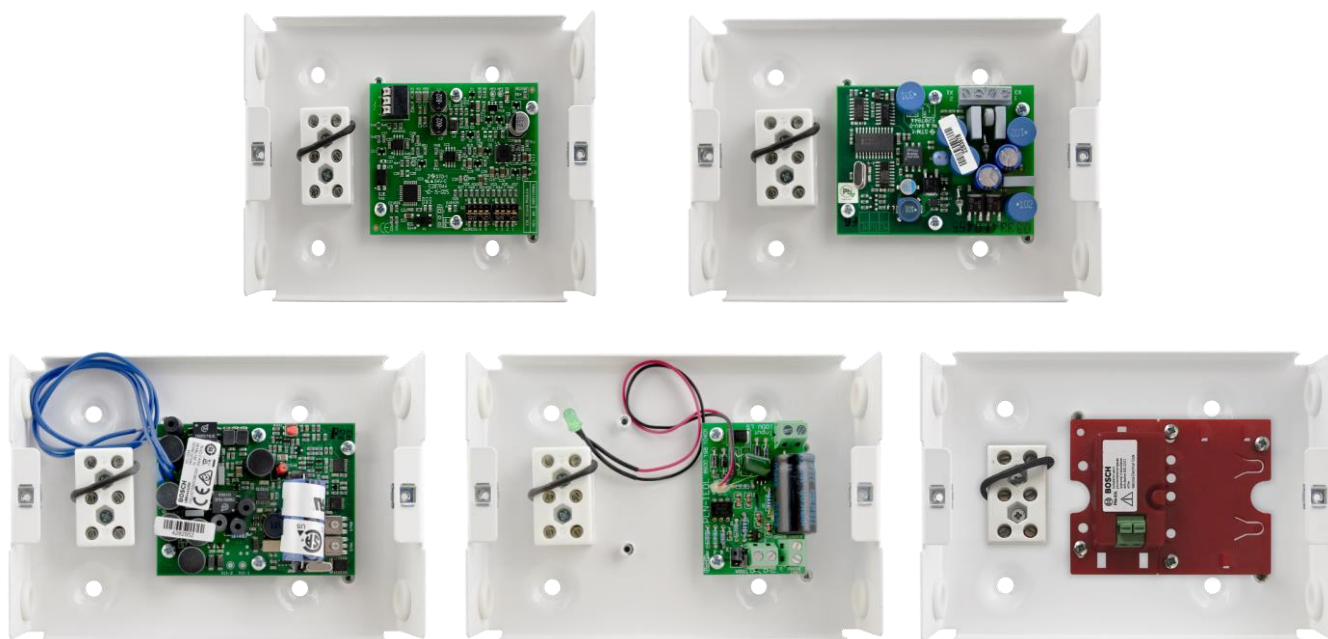


## 2. Instalacja.

Obudowa powinna być montowana w pomieszczeniach zamkniętych, o normalnej wilgotności powietrza (RH=90% maks. bez kondensacji) i temperaturze z zakresu -10°C do +40°C.

Obudowa umożliwia zamontowanie następujących modułów:

- LBB 4442/00 - podrzędna płytki nadzoru (slave) – Presideo
- LBB 4441/00 - płytki nadzoru głośnika – Presideo
- LBB 4443/00 - płytki nadzoru końca linii – Presideo
- PVA-1WEOL - moduł podrzędny kończący linię – PAVIRO
- PLN 1EOL - płytki nadzoru końca linii Plena
- LBC 1256/00 - zespół zacisków EVAC
- PRA-EOL - moduł kończący linię - Praesensa



Rys.2. Przykładowy montaż modułów nadzoru linii głośnikowej.

### OZNAKOWANIE WEEE

Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego nie wolno wyrzucać razem ze zwykłymi domowymi odpadami. Według dyrektywy WEEE obowiązującej w UE dla zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego należy stosować oddzielne sposoby utylizacji.

### GWARANCJA

Producent udziela dwuletniej gwarancji jakości na urządzenia, liczonej od daty produkcji urządzenia.

### Pulsar sp. j.

Siedlec 150, 32-744 Łączycza, Polska  
 Tel. (+48) 14-610-19-40, Fax. (+48) 14-610-19-50  
 e-mail: [biuro@pulsar.pl](mailto:biuro@pulsar.pl), [sales@pulsar.pl](mailto:sales@pulsar.pl)  
 http:// [www.pulsar.pl](http://www.pulsar.pl), [www.zasilacze.pl](http://www.zasilacze.pl)