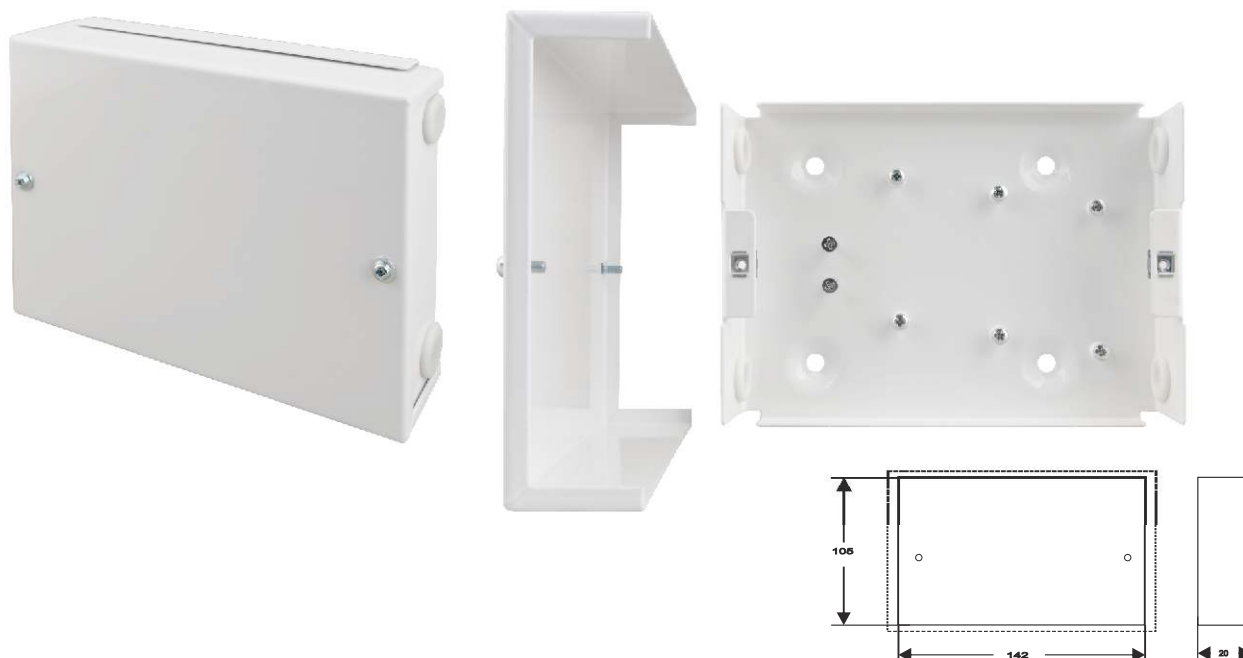


KOD: AWO506 v.1.1/I

PL

NAZWA: Obudowa modułu nadzoru linii głośnikowej  
systemu DSO Presideo, Paviro, Plena firmy BOSCH



## 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 i Plena firmy BOSCH.

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

Obudowa umożliwia zamontowanie następujących modułów:

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

## DANE TECHNICZNE

<b>Wymiary:</b>	<b>wewnętrzne:</b> W=142, H=105, D=20 <b>zewnętrzne:</b> W1=154, H1=113, D1=38mm [mm, +/-2]
<b>Waga netto/brutto:</b>	0,45kg / 0,50kg [ +/-0,1kg]
<b>Średnica przewodu instalacyjnego</b>	max. 10mm
<b>Przekrój przewodu</b>	max.2,5mm <sup>2</sup>
<b>Wykonanie:</b>	blacha DC01, grubość: 1,0mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9003 (biały)
<b>Zastosowanie:</b>	do wewnątrz
<b>Klasa szczelności</b>	IP30
<b>Zamykanie:</b>	skręcana: blachowkręt x 2
<b>Mocowanie:</b>	4 x fi 6mm
<b>Certyfikaty, deklaracje:</b>	CE, 2 lata od daty produkcji