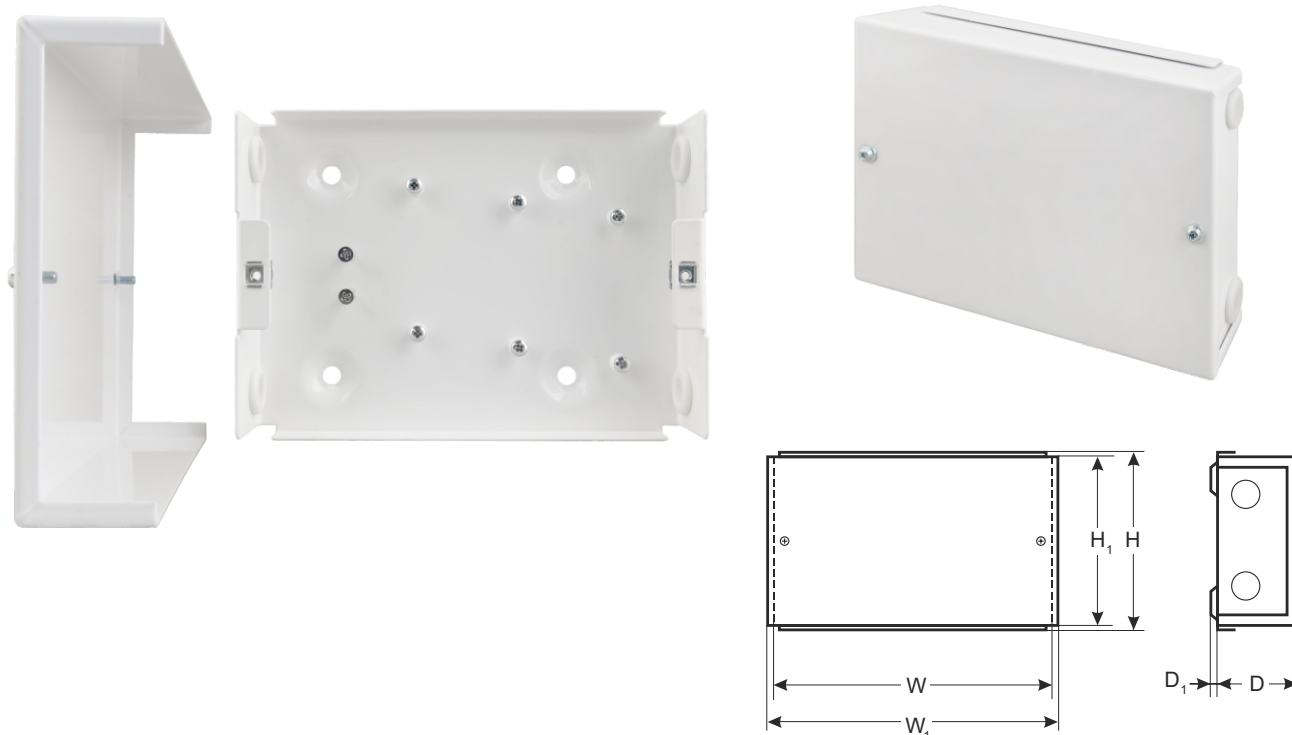


KOD: **AWO506 v.1.1/II**
 NAZWA: **Obudowa modułu nadzoru linii głośnikowej systemu DSO Presideo, Paviro, Plena, Praesensa firmy BOSCH**

PL



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
- PRA-EOL - moduł kończący linię - Praesensa

DANE TECHNICZNE

Wymiary zewnętrzne obudowy:	W=150, H=112, D+D ₁ =31+3 [+/- 2mm]
Wymiary zewnętrzne czołówki:	W ₁ =153, H ₁ =108 [+/- 2mm]
Waga netto/brutto:	0,45 / 0,50 [kg]
Średnica przewodu instalacyjnego	max. 10mm
Przekrój przewodu:	max.2,5mm ²
Wykonanie:	blacha DC01, grubość: 1,0mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9003 (biały)
Zastosowanie:	do wewnątrz
Klasa szczelności:	IP30
Zamykanie:	skręcana: wkręt walcowy x 2
Mocowanie:	4 x fi 6mm
Certyfikaty, deklaracje:	CE, 2 lata od daty produkcji