

KOD: **AWO386** v.1.0/II
 NAZWA: **Obudowa PS/RS 3/LB**

PRZYKŁADOWY MONTAŻ:



PRZEZNACZENIE

Obudowa metalowa **AWO386** przeznaczona jest do montażu zasilaczy do zabudowy z serii:

LRS-35-xx, LRS-50-xx, LRS-75-xx, LRS-100-xx, LRS-150-xx.
RS-15-xx, RS-25-xx, RS-35-xx, RS-50-xx, RS-75-xx, RS100-xx, RS150-xx.
PS-15xxxx, PS-25xxxx, PS-40xxxx, PS-60xxxx, PS-100xxxx, PS-150xxxx, PS-200xxxx.
RSP-100-xx, RSP- 150-xx, RSP-200-xx, RSP-320-xx, RSP-500-xx.
 oraz modułów bezpiecznikowych:

Rozgałęźnych

- z bezpiecznikiem polimerowym: **AWZ573, 574, 575, 577, 578, 579, 585.**
- z bezpiecznikiem topikowym: **AWZ576, 580, 586, 589, 597, 598.**

Rozgałęźnych z wyjściem technicznym awarii

- z bezpiecznikiem polimerowym/topikowym: **AWZ535, 536, 588.**
- z bezpiecznikiem topikowym: **AWZ595.**

Obudowa wykonana jest z blachy o grubości 0,7mm, w kolorze białym RAL9003.

DANE TECHNICZNE

Wymiary zewnętrzne obudowy:	W=176, H=332, D+D1=62+8 [+/- 2mm]
Wymiary zewnętrzne czołówki:	W1=180, H1=335 [+/- 2mm]
Waga netto/brutto:	1,10kg / 1,20kg [+/-0,1kg]
Wykonanie:	blacha DC01, grubość: 0,7mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9003
Zastosowanie:	do wewnątrz
Zamykanie:	skręcana: wkręt x 1
Uwagi:	obudowa posiada na wyposażeniu zestawu wkrętów M3x4 - 4szt oraz M4x4 - 4szt. posiada dystans od ściany (podłoża) - 8mm
Deklaracje, gwarancja:	CE, RoHS, 2 lata od daty produkcji