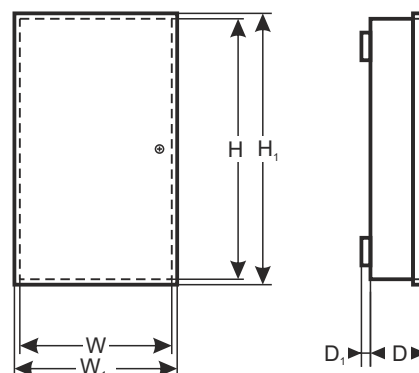


KOD: **AWO385** v.1.2/V
NAZWA: **Obudowa PS/RS 3**

PL



PRZYKŁADOWY MONTAŻ:



PRZEZNACZENIE

Obudowa metalowa **AWO385** 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-25xxxx**, **PS-60xxxx**, **PS-150xxxx**.
- **RSP-100-xx**, **RSP-150-xx**, **RSP-200-xx**, **RSP-320-xx**, **RSP-500-xx**.
- **PS-12V2A**, **PS-12V3A**, **PS-12V5A**, **PS-48V1A**, **PS-12V7A**, **PS-12V10A**, **PS-48V3A**, **PS-12V15A**.

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

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------------|--|
| Wymiary zewnętrzne obudowy: | W=175, H=277, D+D ₁ =61+8 [± 2mm] |
| Wymiary zewnętrzne kołnierza: | W ₁ =180, H ₁ =281 [± 2mm] |
| Waga netto/brutto: | 0,90 / 1,05 [kg] |
| Warunki pracy: | II klasa środowiskowa, -10°C+ 40°C |
| Wykonanie: | blacha DC01, grubość: 0,7mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9003 |
| Zastosowanie: | do wewnątrz |
| Zamykanie: | skręcana: wkręt x 1 |
| Uwagi: | obudowa posiada na wyposażeniu zestaw wkrętów M3x4 - 4szt oraz M4x4 - 4szt., posiada dystans od ściany (podłoża) - 8mm |
| Deklaracje, gwarancja: | CE, RoHS, 2 lata od daty produkcji |