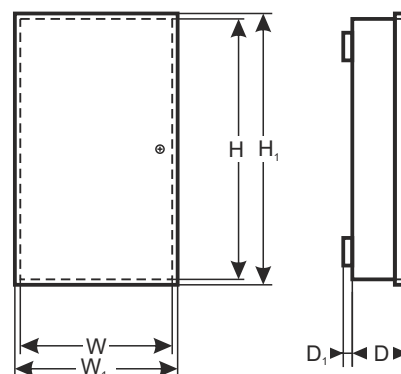


KOD: **AWO384** v.1.1/IV
 NAZWA: **Obudowa PS/RS 2**

PL



PRZYKŁADOWY MONTAŻ:



PRZEZNACZENIE

Obudowa metalowa **AWO384** 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.

PS-15xxxx, PS-25xxxx, PS-40xxxx, PS-60xxxx.

PS-12V2A, PS-12V2A, PS-12V3A, PS-12V5A, PS-48V1A.

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

DANE TECHNICZNE

Wymiary zewnętrzne obudowy:	W=148, H=204, D+D ₁ =51+8 [± 2mm]
Wymiary zewnętrzne kołnierza:	W ₁ =153, H ₁ =208 [± 2mm]
Waga netto/brutto:	0,62 / 0,70 [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 - 2szt., posiada dystans od ściany (podłoża) - 8mm
Deklaracje, gwarancja:	CE, 2 lata od daty produkcji