

1. 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.

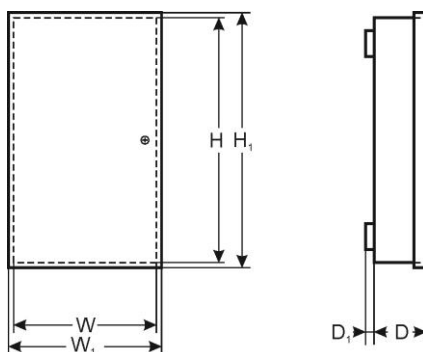
Obudowa wykonana jest z blachy o grubości 0,7mm, w kolorze białym RAL9003. Posiada na wyposażeniu zestaw wkrętów M3x4 – 4szt. oraz M4x4 – 4szt. do przykręcenia zasilacza.

2. Montaż:

Obudowa przeznaczona jest do montażu przez wykwalifikowanego instalatora, posiadającego odpowiednie (wymagane i konieczne dla danego kraju) zezwolenia i uprawnienia do ingerencji w instalacje 230 V AC oraz instalacje niskonapięciowe. Obudowa może być montowana wewnątrz w temperaturze z zakresu -10°C do +40°C.

3. Parametry techniczne

Obudowa: IP	IP20
Zastosowanie	do wewnątrz
Temperatura pracy	-10°C ÷ 40°C
Wymiary zewnętrzne obudowy	W=175, H=277, D+D₁=61+8 [+/- 2mm]
Wymiary zewnętrzne czołówki	W₁=180, H₁=281 [+/- 2mm]
Zamykanie	Wkręt walcowy x1
Waga netto/brutto	0,90 / 1,05 [kg]
Wykonanie	Blacha DC01, grubość: 0,7mm; Zabezpieczenie antykorozyjne Kolor: RAL 9003 (biały)
Uwagi	Obudowa posiada na wyposażeniu zestaw wkrętów M3x4 – 4szt. oraz M4x4 – 4szt. Dystans od ściany 8mm



[Ogólne warunki gwarancji](#)

Ogólne warunki gwarancji dostępne na stronie www.pulsar.pl
ZOBACZ

Pulsar sp. j.

Siedlec 150,
32-744 Łapczyca
Tel. (+48) 14-610-19-40
e-mail: biuro@pulsar.pl
[http:// www.pulsar.pl](http://www.pulsar.pl)

