



INSTRUKCJA MONTAŻU
POLSKI
Kod: **ARAS1000**
Nazwa: **Szyna do obudowy RACK 1000mm**



IM ARAS1000

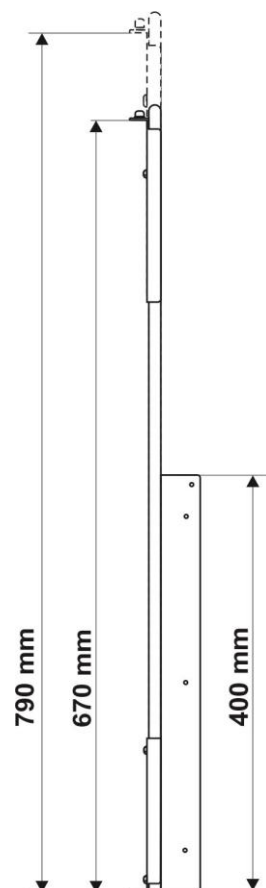
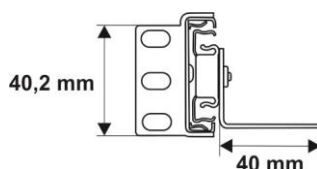
Wydanie: 3 z dnia 07.12.2015
Zastępuje wydanie: 2 z dnia 10.09.2014

1. Przeznaczenie:

Szyna typu ARAS1000 przeznaczona jest do zamontowania obudowy RACK typu ARAD2 / ARAD3 / ARAD4 w szafie RACK 19" o głębokości 1000mm.

2. Parametry techniczne

PARAMETRY TECHNICZNE	
Wymiary montażowe:	H=1U, D=670÷790 [mm, +/-2]
Waga netto / brutto:	3,15 / 3,32 [kg]
Obciążenie statyczne:	60kg
Uwagi:	- mocowanie czteropunktowe doczołowe do profilu RACK + wsparcie w tylnych profilach RACK - w komplecie 4 śruby M6 + koszyki - w komplecie 6 śrub M4 – do przykręcenia obudowy RACK
Wykonanie	- blacha DC01, grubość 1mm, RAL9005 - szyny GTV - pełny
Zastosowanie	Do wewnątrz
Certyfikaty, deklaracje:	RoHS

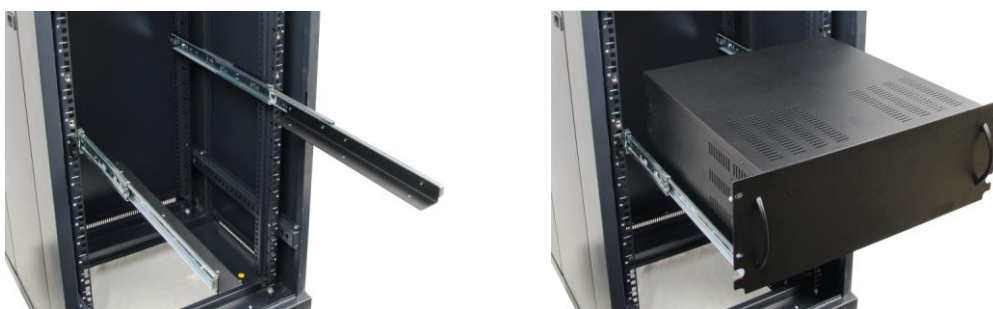


3. Montaż:

3.1. Do szafy RACK zamontować koszyki pod śruby M6 tak jak na rysunku poniżej oraz zamontować szyny typu ARAS (w zależności od głębokości szafy RACK). Zwrócić uwagę na poprawne zamontowanie w poziomie szyny oraz wyregulowanie jej długości między przednim a tylnym profilem RACK.



3.2. Na wysunięte szyny ARAS położyć obudowę ARAD a następnie od wnętrza obudowy przykręcić szyny śrubami 6xM4 (w komplecie z szynami ARAS). Obudowa montowana jest do RACK-ów od czoła 4 śrubami M6.



GWARANCJA:

24 miesiące od daty sprzedaży, 36 miesięcy od daty produkcji.
GWARANCJA WAŻNA tylko po okazaniu faktury sprzedaży, której dotyczy reklamacja

PRODUCENT

Pulsar K.Bogusz Sp.j.
Siedlec 150,
32-744 Łapczyca
Tel. (00 48) 14-610-19-40, Fax. (00 48) 14-610-19-50
e-mail: biuro@pulsar.pl
[http:// www.pulsar.pl](http://www.pulsar.pl), www.zasilacze.pl