



Kod: ARAW45
Nazwa: Wentylator z czujnikiem temperatury 45°C
v1.0

PL



Wydanie: 2 z dnia 07.04.2014
Zastępuje wydanie: 1 z dnia 25.10.2012

1. Przeznaczenie:

Wentylator z czujnikiem temperatury przeznaczony jest do zamontowania w obudowie RACK typu ARAD2 / ARAD3 / ARAD4. Wymusza on po przekroczeniu temperatury 45°C przepływ powietrza wewnątrz obudowy.

2. Parametry techniczne

Zasilanie	220 ÷ 230 V AC ,50Hz
Pobór prądu	0,08A
Pobór mocy	16W
Prędkość obrotowa (PRM)	2300 obr/min
Przepływ powietrza	21CMF 0,59 m ³ /min
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe	T 200mA
Temperatura załączenia wentylatora	45 °C
Wykonanie:	- wentylator : stop aluminium, łożysko kulkowe, osłona wentylatora
Zastosowanie:	do wewnątrz
Uwagi:	- mocowanie wentylatora bezpośrednio do obudowy RACK za pomocą 4 śrub - mocowanie okablowania – uchwyty samoprzylepne-5szt. - mocowanie kostki - blachowkręt - 2szt.
Wymiary	78 x 78 x 25 [mm] (WxHxD)
Waga netto/brutto	0,25kg / 0,32kg
Deklaracje, gwarancja	CE, RoHS, 2 lata od daty produkcji

3. Montaż:



3.1. W tylnej części obudowy RACK typu ARAD2 / ARAD3 / ARAD4 odkręcić blachę maskującą. Następnie przykręcić od wewnątrz obudowy wiatrak 4 śrubami pamiętając o założeniu na zewnątrz obudowy osłony wentylatora. Zwrócić uwagę na poprawny kierunek przepływu powietrza w wentylatorze – strzałka AIRFLOW skierowana na zewnątrz – rys.1.



Rys.1.

3.2. Kostkę elektryczną zamontować na blasze montażowej za pomocą blachowkrętów, czujnik temperatury zamontować w okolicach modułu generującego ciepło. Przewody zamocować do blachy montażowej przy pomocy uchwyty samoprzylepnych – rys.2.



Rys.2

GWARANCJA

Pulsar K. Bogusz Sp.j. (producent) udziela dwuletniej gwarancji jakości na urządzenia, liczonej od daty produkcji urządzenia.

PRODUCENT

Pulsar K.Bogusz Sp.j.

Siedlec 150,

32-744 Łapczyca

Tel. (+48) 14-610-19-40, Fax. (+48) 14-610-19-50

e-mail: biuro@pulsar.pl, sales@pulsar.pl

http:// www.pulsar.pl, www.zasilacze.pl