

KOD: **RAWP600RZ** v.1.0/III
TYP: **Panel wentylatorów.**

PL

Cechy:

- montowany standardowo w szafach 36U, 42U, 45U, 50U, opcjonalnie w szafie 24U
- wysoka wydajność przepływu powietrza
- regulacja temperatury załączenia w przedziale 0-60°C
- zastosowany termostat bimetaliczny
- włącznik zasilania



Opis

Szafa systemu DSO została wyposażona w panel wentylacyjny umieszczony w górnej części obudowy w celu wymuszenia przepływu powietrza z urządzeń emitujących ciepło. Standardowo panel wentylacyjny montowany jest w szafie o wielkości 36U, 42U, 45U, 50U oraz opcjonalnie w 24U.

Pracą wentylatorów steruje termostat bimetaliczny umieszczony obok który umożliwia ustawienie temperatury załączenia za pomocą pokrętła regulacyjnego w zakresie 0-60°C. Wentylatory zasilane są z sieci energetycznej 230V i po zaniku zasilania zostają wyłączone.

Parametry techniczne panela wentylatorów.

Napięcie zasilania	230V AC /50Hz
Pobór prądu	Max. 0,3A
Wydajność	Max. 732m ³ /h
Regulacja temperatury załączenia	0÷60°C
Rodzaj termostatu	Bimetaliczny
Montaż w szafie RACK	Montowany standardowo – 36U, 42U, 45U, 50U Montowany opcjonalnie – 24U