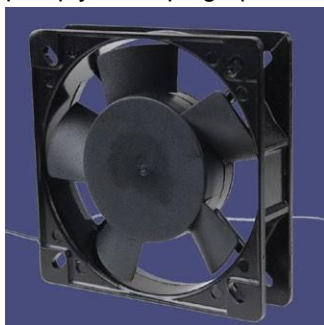


WENTYLACJA SZAF TOTEN



Jeden moduł wentylacyjny składający się z dwóch wentylatorów.

System wentylacji pozwala na swobodny dobór ilości wentylatorów. Jego przeznaczeniem jest usprawnienie przepływu ciepłego powietrza.



Wentylator modułowy:

nr.kat: SA65020100 (kolor szary)

nr.kat: SA65020101 (kolor czarny)

Wentylator 120 x 120

nr. kat: SA33220201

Charakterystyka pojedynczego wentylatora:

- ④ AC modelu wentylatora: 12038A2LSL
- ④ napięcie robocze: 220V
- ④ Prąd: 0.08 / 0.07A
- ④ Częstotliwość: 50/60 (Hz)
- ④ Moc: 17,6 / 15,4 (W)
- ④ Prędkość: 1800/1900 (RPM)
- ④ Ciśnienie: 3,6 / 4,5 (mmH₂O)
- ④ Hałas: 35/40 (dba)
- ④ Przepływ powietrza: 46/53 (CFM)
- ④ Masa: 550 (g)
- ④ Certyfikaty: CE / RoHS / SGS / CCC / ISO9001
- ④ Opakowanie: każdy z jednym białym polu lub jak na wymagania klientów
- ④ Stop aluminium z tworzywa sztucznego natryskiwaną / PB T frame
- ④ Wirnik: tworzywo PBT
- ④ Cewka: drut miedziany emaliowany
- ④ Silnik: silnik indukcyjny cież biegun
- ④ Typ posiadać: tuleja łożyskowa
- ④ Typ ołowiu: ołów drutu / terminala
- ④ Rezystancja izolacji 10M w 500VDC od ołowiu i ramą
- ④ Temperatura robocza: -20 ° C do 80 ° C
- ④ Wytrzymałość: 1min na 1500VAC / 50-60 Hz, prąd <5mA
- ④ Wilgotność: 20% -85%

Miniaturowy termostat, przystosowany do sterowania układem chłodzenia w szafach o profilu RACK 19". Został wyposażony w styki zwierające NO i służy do sterowania np. chłodziarkami, wentylatorami lub wymiennikami ciepła. Urządzenie chroni elementy zastosowane w szafie przed przegrzaniem i uszkodzeniami wynikającymi z pracy w zbyt wysokiej temperaturze. Termostat mierzy temperaturę panującą w szafie i jeżeli przekroczy ona ustawioną wartość, załącza urządzenia chłodzące. Termostat ma możliwość regulacji temperatury załączenia w zakresie od 0 do 60 oC. Podczas jej ustawiania należy pamiętać o efekcie histerezy (różnicy temperatur przełączania).

nr.kat: 310801008 (Termostat modułowy)

nr.kat: 989901662 (Termostat uniwersalny)

Charakterystyka termostatu:

- ④ Regulacja temperatury: 0 +60C
- ④ Mocowanie:
- ④ Zasilanie: 230V
- ④ Wymiary: 33 x 60 x 43 mm
- ④ Waga: 40 g

