

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wentylator-przemysl-kulkowy-24v-120x120x38-0-76a-p-26799.html>



Wentylator przemysł. kulkowy 24V 120x120x38 0,76A

Cena brutto	134,23 zł
Cena netto	109,13 zł
Numer katalogowy	29773
Kod producenta	24947
Producent	Brak

Opis produktu

Uniwersalny wentylator 24V 120x120x38mm przeznaczony jest do instalacji w urządzeniach wymagających wymuszenia dodatkowego obiegu powietrza i wentylacji. Zasilany jest napięciem stałym 24V DC. Łożyskowanie wiatraka przy użyciu łożyska kulkowego.

Wentylator można zastosować do chłodzenia szaf sterowniczych, wzmacniaczy, zasilaczy, komputerów i innych urządzeń.

Zasilanie wentylatora 24V DC podłącza się do wyprowadzonych przewodów o długości około 30cm, widocznych w prawym, górnym rogu obudowy.

Środki bezpieczeństwa:

- Przed podłączeniem do źródła zasilania upewnić się, że prawidłowo dobrano wartość napięcia zasilającego wentylator.
- Dla wentylatorów z określoną polaryzacją podłączać zgodnie z właściwą biegunowością zasilania.
- Zachować szczególną ostrożność podczas pracy i podłączenia wentylatora z powodu wirujących elementów wentylatora.
- Używanie przez osoby niepełnoletnie wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych.
- Montaż wentylatora powinien być przeprowadzony przez wykwalifikowany personel. W celu zamontowania wentylatora należy wykorzystać przygotowane do tego celu otwory montażowe.
- Zabezpieczyć miejsce pracy i przechowywania wentylatora przez dostępem wilgoci. W przypadku zamoczenia bezwzględnie odłączyć wentylator od źródła zasilania i koniecznie całkowicie wysuszyć.
- Wentylator nie jest przystosowany do pracy w zapyleniu.
- W przypadku uszkodzenia obudowy lub wiatraka wentylatora odłączyć go od źródła zasilania i wymienić.
- Producent oraz importer nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe użytkowanie urządzenia.

Dane Techniczne:

Wymiary	120x120x38mm
Rodzaj łożyska	kulkowe
Napięcie pracy	24V
Rodzaj napięcia pracy	DC
Pobór mocy	18,2W
Wydajność	322,8m ³ /h
Poziom hałasu	54dB
Prąd znamionowy	760mA
Prędkość obrotowa	4200RPM
Wyprowadzenia	2 przewody
Producent	Sunon
Certyfikaty	RoHS
Zakres napięcia pracy	10+27,6V
Długość przewodu	300mm

