

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/noctua-nf-a12x25-g2-ls-pwm-system-chlodzenia-komputerow-obudowa-komputera-wentylator-12-cm-bezowy-1-p-259650.html>



## Noctua NF-A12X25 G2 LS-PWM system chłodzenia komputerów Obudowa komputera Wentylator 12 cm Beżowy 1 szt.

Cena	<b>184,48 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPB26</b>
Kod producenta	<b>21041264000</b>
Kod EAN	<b>9010018100693</b>

### Opis produktu

- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Materiały:** Polimer ciekłokrystaliczny(LCP)
- **Kolor produktu:** Beżowy
- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,15 A
- **Zasilanie:** 1,8 W
- **Napięcie:** 12 V
- **Długość kabla:** 0,5 m
- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość produktu:** 25 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Prędkość obrotowa (max):** 1100 RPM
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 11,8 dB
- **Model:** Wentylator
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Przepływ powietrza:** 66,3 m<sup>3</sup>/h
- **Średni czas wytrzymałości pompy (MTTF):** 15000 h
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 1,08 mmH<sub>2</sub>O
- **Prędkość obrotowa (min):** 850 RPM
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera
- **Przewody:** 4-pin
- **Zestaw do montażu:** Tak

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Złącze wentylatora:** 4-pin
- **Materiały:** Polimer ciekłokrystaliczny(LCP)
- **Kolor produktu:** Beżowy

#### Moc:

- **Maksymalne natężenie prądu:** 0,15 A
- **Zasilanie:** 1,8 W

- 
- **Napięcie:** 12 V

**Waga i rozmiary:**

- **Długość kabla:** 0,5 m
- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość produktu:** 25 mm

**Wydajność:**

- **Ilość sztuk:** 1
- **Prędkość obrotowa (max):** 1100 RPM
- **Poziom hałasu (wysoka prędkość):** 11,8 dB
- **Model:** Wentylator
- **Typ łożyska:** Self-Stabilising Oil-pressure Bearing (SSO)
- **Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie:** Tak
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Przepływ powietrza:** 66,3 m<sup>3</sup>/h
- **Średni czas wytrzymałości pompy (MTTF):** 15000 h
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 1,08 mmH<sub>2</sub>O
- **Prędkość obrotowa (min):** 850 RPM
- **Przeznaczenie:** Obudowa komputera

**Zawartość opakowania:**

- **Przewody:** 4-pin
- **Zestaw do montażu:** Tak