

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/enermax-elc-lmiv360-sf-system-chlodzenia-komputerow-procesor-zestaw-do-chlodzenia-plynami-12-cm-czar-p-268374.html>



## Enermax ELC-LMIV360-SF system chłodzenia komputerów Procesor Zestaw do chłodzenia płynami 12 cm Czarny

Cena	<b>424,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPNL3</b>
Kod producenta	<b>530484</b>
Kod EAN	<b>4713157729286</b>

### Opis produktu

- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 390 W
- **Prąd wentylatora:** 0,08 A
- **Natężenie znamionowe:** 0,35 A
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Głębokość opakowania:** 137 mm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,4 cm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość opakowania:** 448 mm
- **Wysokość opakowania:** 210 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,46 kg
- **Wysokość produktu:** 26,8 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Maksymalny przepływ powietrza:** 58,03 ft<sup>3</sup>/min
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 23,46 dB
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 2,4 mmH<sub>2</sub>O
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851, LGA 1700, LGA 2066
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 60000 h
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1800 RPM

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Tworzywo chłodnicy:** Aluminium
- **Tworzywo płyta podstawy:** Miedź
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory

- 
- **Kolor produktu:** Czarny

**Moc:**

- **Termiczny układ zasilania (TDP):** 390 W
- **Prąd wentylatora:** 0,08 A
- **Natężenie znamionowe:** 0,35 A
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Napięcie znamionowe:** 12 V

**Waga i rozmiary:**

- **Głębokość chłodnicy:** 12 cm
- **Głębokość opakowania:** 137 mm
- **Szerokość chłodnicy:** 39,4 cm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Głębokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość opakowania:** 448 mm
- **Wysokość opakowania:** 210 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,46 kg
- **Wysokość produktu:** 26,8 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm

**Wydajność:**

- **Maksymalny przepływ powietrza:** 58,03 ft<sup>3</sup>/min
- **Poziom hałas wentylatora (max):** 23,46 dB
- **Ciśnienie statyczne wentylatora:** 2,4 mmH<sub>2</sub>O
- **Średnica czasy wentylatora:** 12 cm
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Obsługiwane gniazda procesora:** LGA 1851, LGA 1700, LGA 2066
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Minimalna prędkość wentylatora:** 500 RPM
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 60000 h
- **Maksymalna prędkość wentylatora:** 1800 RPM