

Link do produktu: <https://computerlab.pl/chlodzenie-wodne-msi-meg-coreliquid-s360-p-261712.html>

Chłodzenie wodne MSI MEG CORELIQUID S360

Cena brutto	1 337,84 zł
Cena netto	1 087,67 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	WLONONWCRBNYF
Kod producenta	9S6-6A0521-001
Kod EAN	4719072859466
Producent	MSI
Głębokość chłodnicy	12 cm
Prąd pompy	0,33 mA
Pobór mocy pompy	4 W
Głębokość bloku wodnego	5,4 cm
Szerokość bloku wodnego	9,5 cm
Wysokość bloku wodnego	9,5 cm
Tworzywo chłodnicy	Aluminium
Ciśnienie statyczne wentylatora	2,2 mmH2O
Technologia łożyskowania wentylatora	Łożysko hydrodynamiczne (HDB)
Ostrzeżenia	Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodować podrażnienia skóry i oczu.,Nie zginaj i nie uszkodzaj przewodów chłodzących; ryzyko wycieku i korozji.,Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotycz
Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF)	50000 h
Poziom hałasu wentylatora (max)	22,7 dB
Minimalna prędkość wentylatora	0 RPM
Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie	Tak
Wysokość chłodnicy	2,7 cm
Szerokość chłodnicy	39,4 cm
Przeznaczenie	Procesor
Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.)	120 x 120 x 25 mm
Obsługiwane gniazda procesora	LGA 1155 (Socket H2),LGA 1156 (Socket H),LGA 1700,LGA 1151 (Socket H4),LGA 1150 (Socket H3),LGA 2011 (Socket R),LGA 2011-v3 (Socket R),LGA 1200 (Socket H5)

Typ łożyska	łożysko hydrodynamiczne (HDB)
Złącze wentylatora	4-pin
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733080
Poziom hałasu wentylatora (min)	21,2 dB
Oświetlenie LED	Nie
Maksymalna prędkość wentylatora	2000 RPM
Średnica czaszy wentylatora	14 cm
Materiały	Aluminium
Kolor produktu	Czarny
Maksymalny przepływ powietrza	56,2 ft³/min
Model	Chłodnica cieczy all-in-one
Liczba wentylatorów	3 wentylatory
Poziom hałasu	21,2 dB

Opis produktu

- Gwarancja: G024M