

Link do produktu: <https://computerlab.pl/chlodzenie-wodne-msi-mag-coreliquid-a13-240-white-p-258871.html>

Chłodzenie wodne MSI MAG CoreLiquid A13 240 WHITE

Cena brutto	336,11 zł
Cena netto	273,26 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	CHLMISZEW0046
Kod producenta	306-7ZWCA21-L80
Kod EAN	4711377276672
Producent	MSI
Szerokość bloku wodnego	7,09 cm
Wysokość chłodnicy	2,7 cm
Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie	Tak
Natężenie wentylatora	5 V
Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF)	40000 h
Prąd wentylatora	0,15 A
Tworzywo chłodnicy	Aluminium
Tworzywo płyta podstawy	Miedź
Wysokość bloku wodnego	5,7 cm
Szerokość chłodnicy	27,7 cm
Głębokość bloku wodnego	6,93 cm
Pobór mocy pompy	2,88 W
Złącze pompy	3-pin
Prędkość motora pompy	3800 RPM
Natężenie pompy	5 V
Poziom hałasu pompy	20 dB
Średni czas wytrzymałości pompy (MTTF)	25000 h
Prąd pompy	240 mA
Oświetlenie LED	Tak
Długość kabla	0,45 m
Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Model	Chłodnica cieczy all-in-one
Kolor podświetlenia	Wielokolorowy
Ilość sztuk	1
Maksymalny przepływ powietrza	62,6 ft3/min

Kolor produktu	Biały
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Przeznaczenie	Płyta główna, Procesor
Tworzywo tuby	Monomer etylenowo-propylenowo-dienowy (EPDM)
Dołączone śruby	Tak
Pobór mocy wentylatora	1,8 W
Złącze wentylatora	3-pin
Typ łożyska	Łożysko typu rifle
Obsługiwane gniazda procesora	Socket AM4,LGA 1851,LGA 1700,Gniazdo AM5
Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.)	120 x 120 x 25 mm
Głębokość chłodnicy	12 cm

Opis produktu

- Gwarancja: G024M