



MSI MAG CORELIQUID I360 sistema di raffreddamento per computer Case per computer Raffreddatore di liquidi tutto in uno 12 cm Nero 1 pz



Marchio : MSI

Codice prodotto: MAG CORELIQUID I360

Nome del prodotto : MAG CORELIQUID I360

MSI MAG CORELIQUID I360. Tipo: Raffreddatore di liquidi tutto in uno, Diametro del ventilatore: 12 cm, flusso d'aria massimo: 70,7 pdc/min, Tipo di cuscinetto: Loop Dynamic Bearing (LDB). Larghezza: 69,1 mm, Profondità: 74 mm, Altezza: 62,5 mm. Colore del prodotto: Nero

Prestazione		Design	
Ambiente di utilizzo *	Case per computer	Materiali radiatore	Alluminio
Tipo *	Raffreddatore di liquidi tutto in uno	Materiale della piastra di base	Rame
Diametro del ventilatore	12 cm	Numero di ventole	3 ventola(e)
Socket Processori supportati	LGA 1150 (Socket H3), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, Socket AM4, Presa di corrente AM5	Illuminazione a LED	✓
flusso d'aria massimo	70,7 pdc/min	colore d'illuminazione	Ambra, Blu, Verde, Rosso
Diametro della ventola 2	12 cm	Connettore ventilatore	4-pin + 4-pin
Flusso d'aria massimo della ventola 2	70,7 pdc/min	Gestione energetica	
Supporto per modulazione di larghezza di impulso (PWM)	✓	Consumo energetico della ventola	2,4 W
Tipo di cuscinetto	Loop Dynamic Bearing (LDB)	Consumo energetico della pompa	3,84 W
Livello di rumore della pompa	20 dB	Corrente limitata	0,32 A
Tecnologia dei cuscinetti della ventola	Loop Dynamic Bearing (LDB)	Corrente massima	0,5 A
Connettore per pompa (di raffreddamento)	3-pin + 4-pin	Voltaggio del ventilatore	5 V
Quantità per pacco	1 pz	Corrente ventilatore	0,2 A
Velocità del motore della pompa	3400 Giri/min	Dimensioni e peso	
Tempo medio fra guasti (MTTF) della pompa	50000 h	Larghezza	69,1 mm
Tempo medio fra guasti (MTTF) del ventilatore	30000 h	Larghezza radiatore	39,4 cm
Design		Profondità radiatore	12 cm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza radiatore	2,7 cm
Materiali	Alluminio, EPDM	Profondità	74 mm
		Altezza	62,5 mm
		Dimensione della ventola (L x P x A)	120 x 120 x 25 mm
		Dimensioni della ventola 2 (L x P x A)	120 x 120 x 25 mm



4711377233200

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 08-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date