

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/pasta-termoprzewodzaca-glacier-18w-mk-1g-tg-05-p-382568.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Pasta termoprzewodząca Glacier 18W/mK 1g TG-05

Cena brutto	39,99 zł
Cena netto	32,51 zł
Numer katalogowy	AWSAOASAVTG051G
Kod producenta	SAVGTG-GLACIER TG-05 1G
Kod EAN	5902768707779
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Waga	1
Akcesoria w zestawie	Pasta termoprzewodząca SAVIO GLACIER Instrukcja obsługi Szpatułka do rozprowadzania pasty
Wymiary	10,2 x 1,2 cm
Pozostałe parametry	Przewodność cieplna: 18.0 W/mK Temperatura pracy: 40°C do +230°C Impedancja termiczna: 1.16 cmK/W Gęstość: 2.6 0.1 g/ml Przewodność elektryczna: 0 pS/m

Opis produktu

Pasta termoprzewodząca GLACIER 1g TG-05

W środowisku wirtualnej rywalizacji, gdzie walka toczy się o każdą klatkę, niska ciepłota procesora jest gwarantem niezawodności. Pasta termoprzewodząca SAVIO GLACIER TG-05 to propozycja stworzona dla graczy, którzy w temacie wydajności chłodzenia nie akceptują żadnych ustępstw.

Skuteczna przewodność cieplna

Twoje podzespoły wymagają natychmiastowego transferu energii cieplnej do radiatora. Dzięki znakomitej przewodności cieplnej (zdolności materiału do przekazywania energii cieplnej) na poziomie 18.0 W/m-K, model TG-05 zapewnia błyskawiczne odprowadzenie temperatury z CPU. Przekłada się to na chłodniejsze działanie układu, dłuższą eksploatację sprzętu oraz stabilną zabawę nawet podczas największego obciążenia.

Trzy gramatury

Niezależnie od tego, czy konstruujesz pojedynczy komputer marzeń, czy zajmujesz się seryjną konserwacją sprzętu, dobierzesz tu właściwą ilość substancji. Produkt dostępny jest w trzech gramaturach, co pozwala na precyzyjne dopasowanie zakupu do Twoich bieżących zadań.

Bezpieczeństwo w aplikowaniu

Stosując GLACIER TG-05, nie musisz martwić się o kondycję elektroniki. Pasta cechuje się przewodnością elektryczną (zdolnością materiału do przewodzenia prądu) wynoszącą 0 pS/m. Oznacza to, że jest ona bezpiecznym izolatorem i nawet przypadkowy kontakt z drobnymi elementami płyty głównej nie doprowadzi do zwarcia.



Prostota aplikacji

Nawet jeśli nakładasz pastę po raz pierwszy, z TG-05 zrobisz to w pełni profesjonalnie. Gęstość wynosząca 2.6 +/- 0.1 g/ml to gwarancja idealnej konsystencji. Materiał nie ścieka i łatwo pokrywa powierzchnię, szczelnie wypełniając mikroskopijne luki, co potwierdza niska impedancja termiczna (opór, jaki stawia materiał przepływowi ciepła) rzędu 1.16 cm² K/W.

Idealna dla overclockerów

Jeśli wyciskasz ze swojej maszyny maksimum możliwości poprzez overclocking (podkręcanie podzespołów powyżej ich fabrycznych parametrów w celu zwiększenia wydajności), TG-05 jest stworzona właśnie dla Ciebie. Dzięki imponującemu zakresowi temperatury pracy (przedziału, w którym pasta zachowuje swoje właściwości), który wynosi -40 230 stopni C, produkt ten sprawdzi się nawet w najbardziej ekstremalnych warunkach termicznych.