

Startech 20g Tube CPU Thermal Paste Grease Compound for Heatsinks (HEATGREASE20)

Startech 20g Tube CPU Thermal Paste Grease Compound for Heatsinks - heat grease - cpu paste - thermal compound (HEATGREASE20) - Massa dissipadora de calor do processador - para P/N: FAN1156PWM



Melhore a transferência de calor entre uma CPU e um dissipador de calor através de um componente de cerâmica/silicone. O composto de pasta térmica para CPU HEATGREASE20 pode ser usada para melhorar a eficácia de um refrigerador de CPU ligando termicamente a CPU ao dissipador de calor, o que permite que o dissipador de calor e a ventoinha de forma mais eficiente para remover calor prejudicial da CPU. Este tubo de 20 g de lubrificante térmico à base de cerâmica é suficiente para um grande número de instalações de CPU para a maioria dos computadores domésticos ou empresariais ou qualquer outra aplicação leve onde seja necessária uma boa união entre duas superfícies.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Startech 20g Tube CPU Thermal Paste Grease Compound for Heatsinks - heat grease - cpu paste - thermal compound (HEATGREASE20) - massa dissipadora de calor do processador
Tipo de produto	Massa dissipadora de calor do processador
Dimensões (LxPxA)	7.2 cm x 3 cm x 1.8 cm
Peso	24 g
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos
Projetado para	P/N: FAN1156PWM

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de produto	Massa dissipadora de calor do processador
Largura	7.2 cm
Profundidade	3 cm
Altura	1.8 cm
Peso	24 g

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada: - 2 anos
-------------------	-----------------------------

Diversos

Condutividade Térmica	1.066 W/mK
-----------------------	------------

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	-20 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	100 °C

Informação de compatibilidade

Projetado para	P/N: FAN1156PWM
----------------	-----------------

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.