

# Pastă termică GD-3, 3g, 7.5 W/m<sup>2</sup> K

## coduri de produs:

Referință: AM6848

EAN13: -

UPC: 38249996

## Caracteristicile produsului:

Culoare: Gri

Max. Temperatura de Operare: 120 °C

Conductivitate termică: 7,5 W/mK



## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Pasta termoconductoare GD-3 este concepută pentru a îmbunătăți transferul de căldură dintre o componentă electronică și un radiator. Se utilizează în timpul asamblării sau întreținerii procesoarelor, elementelor LED și altor componente solicitate termic, unde ajută la umplerea neregularităților microscopice dintre suprafețele de contact.

## Specificații tehnice

- Denumire: GD-3
- Tip produs: pastă termică
- Ambalaj: seringă
- Culoare: gri
- Greutate reumplere: 3 g
- Conductivitate termică: 7,5 W/m<sup>2</sup> K
- Greutate specifică: 2,5 g/cm<sup>3</sup>
- Temperatura de funcționare: -35 până la +120 °C
- Utilizare preconizată: pentru procesoare, LED-uri și alte componente cu cerințe de disipare a căldurii

## Funcții și caracteristici

- Servește ca o interfață conductivă termic între componentă și radiator.
  - Designul seringii permite o dozare mai precisă în timpul aplicării.
-

- Pasta gri este destinată aplicării pe suprafețele de contact ale elementelor răcite.
- Potrivit pentru utilizare în electronică și la montarea radiatoarelor pe elemente semiconductoare.

#### **Ideal pentru**

- Instalare și service procesor.
- Aplicații cu module LED și coolere LED.
- Componente electronice care necesită transfer de căldură către un radiator.
- Lucrări de service și instalare în domeniul răcirii electronicelor.

#### **Conținutul pachetului**

- 1x pastă termică GD-3 într-o seringă, 3 g

#### **De ce să alegeți acest produs?**

- Un produs clar conceput pentru conexiunea termică dintre componentă și radiator.
- Valoarea cunoscută a conductivității termice este dată în documentele de intrare.
- Ambalajul seringii facilitează aplicarea controlată.
- Potrivit pentru service, întreținere și instalare nouă a dispozitivelor electronice.

#### **Instrucțiuni de instalare și utilizare**

- Curățați și degresați ambele suprafețe de contact înainte de aplicare.
- Aplicați pasta într-un strat subțire și continuu doar pe zona de contact desemnată.
- Cantitățile excesive pot deteriora calitatea legăturii termice și pot contamina piesele din jur.
- După aplicare, asigurați presiunea adecvată a radiatorului pe componentă.

#### **Notificare de siguranță**

- Folosiți produsul doar pentru transferul de căldură între suprafețe de contact adecvate.
  - Evitați contactul pastei cu conectori, contacte și alte componente care nu sunt destinate utilizării.
  - Nu aplicați pe echipamente aflate sub tensiune.
  - A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
-

## **Galerie de produse:**