

# Pastă termo-conductoare GD900, 0.5g

## coduri de produs:

Referință: AM1605

EAN13: -

UPC: 38249996



## Caracteristicile produsului:

Culoare: Gri

Max. Temperatura de Operare: 200 °C

Conductivitate termică: 4,8 W/mK

## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Pastă pentru radiatoare de înaltă calitate cu o conductivitate termică de până la 4,8 W/mK. Pasta termică este concepută pentru a asigura un transfer mai bun de căldură între sursa de căldură - componenta electronică și radiatorul acesteia. Acesta umple denivelările dintre suprafața radiatorului și suprafața componentei răcite și, astfel, crește transferul de căldură către radiator, care are apoi o eficiență mai mare de răcire. Utilizând o pastă conductoare de căldură, veți îmbunătăți eficiența generală a răcirii și veți prelungi durata de viață a componentelor răcite. Potrivit pentru toate semiconductoarele (LED-uri), procesoarele, plăcile grafice, modulele de memorie și altele. Pasta nu este conducătoare de electricitate.

Conductivitate termică: 4,8W/mK

Temperatura minimă de funcționare: -50°C

Temperatura maximă de funcționare: 200°C

Gravitatea specifică

---

**Galerie de produse:**