

GD-3 hővezető paszta, 3g, 7,5 W/mK

Termék kódok:

Termékkód: AM6848

EAN13: -

HS kód: 38249996

A termék jellemzői:

Szín: Szürke

Max. Üzemi hőmérséklet: 120 °C

Hővezető: 7,5 W/mK



Termékjellemzők:

Termékleírás:

A GD-3 hővezető paszta az elektronikus alkatrészek és a hűtőborda közötti hőátadás javítására szolgál. Processzorok, LED-elemek és más hőterhelésnek kitett alkatrészek összeszerelése vagy szervizelése során használják, ahol segít kitölteni az érintkezőfelületek közötti mikroszkopikus egyenetlenségeket.

Műszaki adatok

- Megnevezés: GD-3
- Terméktípus: hővezető paszta
- Csomagolás: fecskendő
- Szín: szürke
- Utántöltő súlya: 3 g
- Hővezető képesség: 7,5 W/m K
- Fajsúly: 2,5 g/cm³
- Üzemi hőmérséklet: -35 és +120 °C között
- Rendeltetészerű használat: processzorokhoz, LED-ekhez és egyéb, hőelvezetést igénylő alkatrészekhez

Funkciók és jellemzők

- Hővezető felületként szolgál az alkatrész és a hűtőborda között.
-

- A fecskendő kialakítása lehetővé teszi a pontosabb adagolást az alkalmazás során.
- A szürke pasztát hűtött elemek érintkezőfelületeire kell felvinni.
- Alkalmas elektronikában és hűtőbordák félvezető elemekre történő felszereléséhez.

Ideális a következőkhöz:

- Processzor telepítése és szervizelése.
- LED modulokkal és LED hűtőkkel történő alkalmazások.
- Elektronikus alkatrészek, amelyek hőt igényelnek a hűtőbordának.
- Szerviz és telepítési munkák elektronikai hűtés területén.

A csomag tartalma

- 1x GD-3 hővezető paszta fecskendőben, 3 g

Miért válassza ezt a terméket?

- Egyértelműen kijelölt termék az alkatrész és a hűtőborda közötti hőcsatlakozáshoz.
- Az input dokumentumokban megadott ismert hővezető képességi érték.
- A fecskendő csomagolás megkönnyíti a szabályozott alkalmazást.
- Alkalmas elektronikus eszközök szervizelésére, karbantartására és új eszközök telepítésére.

Telepítési és üzemeltetési utasítások

- Felhordás előtt tisztítsa meg és zsírtalanítsa mindkét érintkezőfelületet.
- A pasztát vékony, folytonos rétegben vigye fel, kizárólag a kijelölt érintkezési felületre.
- A túlzott mennyiség ronthatja a hőkötés minőségét és szennyezheti a környező alkatrészeket.
- Felhordás után győződjön meg arról, hogy a hűtőborda megfelelő nyomást gyakorol az alkatrészeire.

Biztonsági figyelmeztetés

- A terméket csak arra használja, hogy hőt vigyen át alkalmas érintkezőfelületek között.
 - Kerülje a paszta érintkezőkkel, csatlakozókkal és más, nem erre a célra szánt alkatrészekkel való érintkezését.
 - Ne alkalmazza feszültség alatt álló berendezéseken.
 - Gyermekektől elzárva tartandó.
-

Termékgaléria: