



## Pasta Térmica Gris 5gr SIL-FREEZER-05GR FREEZER

### Descripción

#### Aplicación de la pasta térmica en el procesador

- 1) Preparemos la superficie de los componentes:** Limpia la superficie de los componentes, usando alcohol isopropílico. Realiza la tarea con una paño de algodón y con movimientos suaves.
- 2) Apliquemos la pasta:** Existen dos lugares donde podemos aplicar la pasta térmica, una de ellas es en el disipador de calor y la segunda encima del procesador, pero la más efectiva es la segunda opción, y la manera de aplicarla es dibujando dos líneas en forma de "X" o una línea recta "|", ya que así tendrás más superficie cubierta por esta pasta y disminuirá las burbujas de aire entre los componentes.

#### ESPECIFICACIONES

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| <b>MODELO</b>                | SIL-FREEZER-05GR |
| <b>MARCA</b>                 | Freezer          |
| <b>TIPO</b>                  | Pasta térmica    |
| <b>CONTENIDO NETO</b>        | 5 gramos         |
| <b>CONDUCTIVIDAD TÉRMICA</b> | > 1,2 W/m·K      |
| <b>IMPEDANCIA TÉRMICA</b>    | < 0,211° C-in²/W |