

Masilla térmica para disipadores 100 Grs.



Referencia: IC-904404



3548389044040



Descripción:

Proporciona una capacidad de transmisión termal muy superior a la que se consigue sin su aplicación. La suma de las propiedades de disipación del elemento disipador mecánico y la masilla térmica, garantizan una funcionalidad mucho más correcta al Microprocesador o al cualquier elemento electrónico que precise disipación del calor que genera. El contenido de la jeringuilla, 100Grs. es el adecuado para aproximadamente 60 o 70 aplicaciones de gran tamaño como por ejemplo el de varios Microprocesadores o Chips gráficos.

Características:

- Contenido Neto 5Grs.
- Color Gris.
- Conductividad termal $> 0,0014 \text{ cal/seg-cm- } ^\circ\text{C}$.
- Ratio de temperatura $-40 \sim 200^\circ\text{C}$.
- Punto de inflamación a partir de 200°C .

- Composición: -1. 50% Óxidos de metales pulverizados. -2. 20% de Siliconas -3. 30% de Carbono.
- Presentación Tubo de 100 Grs. .