



商品描述属性

通用硅润滑脂适用于各种应用和广泛的工作温度范围。这种金属氧化物填充硅油膏可提供卓越的导热性、用于电气和电子元件的热耦合。该热硅脂高效且易于使用、具有非蠕变特性。

一般规格

材料	硅酮
化学成分	粉状金属氧化物、硅油
颜色	白色
包装尺寸	20mL
热导电部件	粉状金属氧化物
应用	超频和高性能 cpu 、 cpu 刀版 和它 集成式导热器、 焊接

电气规格

特定电阻	$1 \times 10^{14}$ 欧姆 / 厘米
导热性	2.9W/m·K
介电强度	16 kv/ 毫米

机械规格

粘度 (帕·s)	45 转 / 分转速为 1 转 / 分
渗透	310
96 小时后重量减轻 @ 100°C	<0.8%
密度 @ 20°C	3 g/cm <sup>3</sup>

## 操作环境规格

最高工作温度	+200°C
最低工作温度	-40°C
工作温度范围:	-40°C 至 +200°C

## 认证

合规性 / 认证	符合 rohs 2 ( 2011/65/eu )
----------	--------------------------

