

Epoxies, Ect. 50-1220

Silicone

Epoxies, Etc.

Описание материалов:

50-1220 is a one component thermal grease. This heavy filled Heat Sink Compound promotes high thermal conductivity, low bleed, and high temperature stability.

The 50-1220 is engineered for applications requiring fast heat dissipation and electrical insulation. This one part silicone heat sink compound is available in 8 oz jars, 16 oz jars, and quarts. Special syringe packaging is available upon request.

Главная Информация		
Характеристики	Электрически изолирующий Хорошая термическая стабильность Теплопроводящий	
Внешний вид	Белый	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Теплопроводность	1.2	W/m/K
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Кровотечение (200 °C) ¹	0.050	%
Консистенция-Проникновение		
-- ²	245	
-- ³	300	
-- ⁴	275	
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Цвет	White	
Плотность (25°C)	2.29	g/cm ³
Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Дуговое сопротивление	160	sec
Электрическая прочность	8.3	kV/mm
Относительная проницаемость (100 Hz)	5.00	
Сопротивление громкости	2.0E+15	ohms-cm
Коэффициент рассеивания (100 Hz)	0.010	
NOTE		
1.	After 24 hours	
2.	Worked 1,000,000 strokes	
3.	Unworked	
4.	Worked 60 strokes	

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

