

Epoxies, Ect. 60-7108

Acrylic

Epoxies, Etc.

Описание материалов:

UV Cure 60-7108 is a low viscosity and optically clear UV curable system. It is designed for fiber optic and other clear adhesive or potting applications. UV Cure 60-7108 is a good choice for electronic assemblies due to its electrical insulation properties and moisture resistance. Its low viscosity makes it suitable for coating applications.

Features:

Water clear

Excellent exterior durability

Non-yellowing

Low viscosity

Главная Информация		
Характеристики	<p>Электрически изолирующий</p> <p>Хорошая адгезия</p> <p>Высокая четкость</p> <p>Низкое поглощение воды</p> <p>Низкая вязкость</p>	
Используется	<p>Клеи</p> <p>Нанесение покрытия</p> <p>Электрические детали</p> <p>Электрическое/электронное применение</p> <p>Электронная изоляция</p> <p>Волокна</p>	
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный	
Метод обработки	Полировка	
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Operating Temperature	-55.0 to 155	°C
Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Цвет	Clear/Transparent	
Вязкость (25°C)	0.80	Pa·s
Срок годности (30°C)	1	month
Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость по суше (Shore D)	80	
Удлинение при разрыве	90	%
Электрическая прочность	18	kV/mm
Относительная проницаемость (60 Hz)	4.50	

Соппротивление громкости

5.0E+16

ohms-cm

* 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



WeChat