

ITW导电粘合剂 CW2400环氧导电胶

产品名称	ITW导电粘合剂 CW2400环氧导电胶
公司名称	深圳市凯泰电子有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:ITW Chemtronics 型号:CW2400
公司地址	深圳市宝安区42区146-147栋501
联系电话	18025995203

产品详情

CW2400导电胶是用于原型设计，维修和一般导电性粘接应用的双组份环氧银胶；它具有很强的导电粘合性，并且室温下快速固化；CircuitWorks导电环氧胶适合各种材料的粘接。

产品特点

?????

??????

??????

??????

???????

?????? -91°C?131°F?100°C?212°F?

产品应用

CircuitWorks???????????

????

??????

???????

?????????

???????????

???????????????

技术参数

??A?????B??

??????70

?????-91- 100°C

??????????<0.001 ohm-cm

??????>1200 lbs/in?ASTM d-1002?

??????3.8 x 10⁻³ Cal-cm/sec-cm² -°C ?11.0 BTU-in/hr-ft² -°F?1.6 W/m²K

????

????

???????

?????????

????

- 1、用Chemtronics油污或触点清洁剂清洗接触表面；
- 2、充分混合等量的（1：1）A和B两分钟，并在8分钟内完成应用。

最快的固化时间和可达到最大电导率和附着力，是在65-115 ° C下固化5-10分钟。

环氧树脂可室温固化75 ° C（25 ° ），4小时。24个小时达到最大导电性和粘结强度。在温度下固化25 ° C（75 ° ）将导致损失电导率与粘着力。

包装规格

CW2400 7g/ 0.25 oz. ???

7g/ 0.25 oz. ???