

Peltron®

产品名称	S-3021A/S-3021B
产品分类	导电性粘接剂
主要用途	车载电装品、一般模组、固晶、触摸屏、太阳能电池
主要功能	低温固化

项目	条件等	单位	代表值
一般项目			
包装方式	—	—	罐装
液体特性			
储存安定性	A剂：常温（10~25℃） B剂：冷藏（0~10℃）	—	A剂：3个月 B剂：3个月
固化物特性			
建议固化条件	热风干燥炉	—	25℃ x 16小时 (120℃ x 15分)
体积电阻值	25℃ x 16小时 固化	Ω·cm	8.0 x 10 ⁻⁴
剪切强度 @25℃	4mm2Si芯片/FR-4基板	N/mm ²	8.7
	4mm2Si芯片/A1基板		5.5
特征	低温（室温）固化可能的导电性粘接剂。 适用于无法高温加热的产品。		

以上数值为参考值并非产品规格

联系方式



PELNOX, LTD.

东京支店 〒103-0023 東京都中央区 日本桥本町3-7-2 MFPR日本桥本町大楼10层
TEL: +81-3-5645-3781 FAX: +81-3-5645-3784

本社研发中心 〒259-1302 神奈川県秦野市菩提8番地7
TEL: +81-463-86-8001 FAX: +81-463-86-8022