

28芯光伏电源连接器 热插拔端子 机柜连接器 开关模块

产品名称	28芯光伏电源连接器 热插拔端子 机柜连接器 开关模块
公司名称	深圳市电三原科技有限公司
价格	78.00/只
规格参数	
公司地址	深圳市南山区马家龙工业区15栋2楼（原马家龙A2厂房）（注册地址）
联系电话	0755-86187808 15814021695

产品详情

品牌：APLUSPOWER

型号：JDS-28T/Z

应用范围：电源

工作频率：高频

形状：矩形

制作工艺：注塑

特性：阻燃/阻燃

接触件材质：高导电率铜材

应用：电力、通讯、UPS、变频器、光伏、轨道交通、

充电桩电源、国网开关模块等领域

28芯光伏电源连接器 热插拔端子 机柜连接器 开关模块详细介绍

深圳市电三原科技有限公司是一家***致力于APLUSPOWER品牌电源连接器及绝缘柱的研发、生产和销售的高新技术企业（证书编号：GR）。公司总部设在深圳，现有员工100余人，拥有3000多平米研发和生产基地。ISO9001:2008质量管理体系的运行提升了公司过程质量控制能力，与电子五所可靠性研究分析中心的技术合作使产品的应用可靠性得到了较好保证，是国内外多家***企业的合格供应商或***供应商

光伏电源连接器又称电源热插拔端子、机柜连接器、航空插头型号划分：

插座母端，装配在机柜上：JDS-28Z 插头公端，装配在模块上：JDS-28T

工作环境：工作温度：-55 ~ +125 振动：10~2000Hz（加速度147m/s²）相对湿度：98%（40）主要参数：绝缘电阻：1000M（500VDC）机械寿命：1000次壳体材料：***热塑性塑料
UL94V-0接触件：规格 数量 额定电流 接触电阻 耐压值电力接触件4# 4
125A 0.66m 1500V

电力接触件8# 8 75A 0.75m 1500V信号接触件20# 16 5A
5m 1000V 表面处理：20#表面镀金，底层镀镍；8#和4#表面镀银；底层镀镍插针和插孔尾端端
接形式：压接型(Y)

材料：插针和插孔外套为铜合金；冠簧为铍青铜

此模块电源连接器即电源端子支持热插拔，冠簧结构插孔保证产品具有良好的动态接触可靠性，主要用于通讯、电力、UPS、变频器、轨道交通、光伏和电动汽车充电桩、充电系统等行业。