

## 塑料绝缘控制电缆：GB9330-88 适用范围

产品名称	塑料绝缘控制电缆：GB9330-88 适用范围
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:塑料绝缘 高温防腐:控制电缆 大城:KVVP屏蔽
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

1 DJFFP F46氟塑料绝缘和护套铜丝编织总屏蔽耐

计算机电缆

2 DJFFP22 F46氟塑料绝缘和护套钢带铠装铜丝编织总屏蔽耐高温防腐计算机电缆

3 DJFFP32 F46氟塑料绝缘和护套细钢丝铠装铜丝编织总屏蔽耐高温防腐计算机电缆

4 DJFFRP F46氟塑料绝缘和护套软芯铜丝编织总屏蔽耐高温防腐计算机电缆

5 DJFFRP22 F46氟塑料绝缘和护套钢带铠装软芯铜丝编织总屏蔽耐高温防腐计算机电缆

6 DJFFRP32 F46氟塑料绝缘和护套细钢丝铠装软芯耐高温铜丝编织总屏蔽防腐计算机电缆

光伏太阳能电池板接地线

包装：100条

产品介绍-塑料绝缘控制电缆|KVV控制电缆|KVVR控制电缆|KVVP控制电缆|KVVP屏蔽控制电缆|KVVRP屏蔽控制电缆|KVVP2控制电缆|KVVP2-22控制电缆|KVV22铠装控制电缆|控制电缆KVV|控制电缆KVVR|控制电缆KVVP|控制电缆KVVRP|控制电缆KVV22产品详细说明：塑料绝缘控制电缆：GB9330-88  
适用范围：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路使用特性：

- 1、导体长期允许工作温度为70℃。
- 2、敷设时环境温度 0℃。
- 3、小弯曲半径：
- 4、无铠装层电缆，应不小于电缆外径的6倍。
- 5、有铠装或铜带屏蔽结构电缆，应不小于电缆外径的12倍。
- 6、有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。
- 7、型号及名称：KVV  
铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 KVVVP 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆  
KVVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

颜色：黄色绿色

长度：孔间距，总长根据电池板要求订做。

线鼻子材质：铜材质OT2.5-4可定制铜大小线鼻。

安装：安装孔为 8mm，可定制 6mm，孔径大小根据要求。请特别提醒。

电线型号:BV单股,BVR多股,BVV双胶单股,BVVR双胶多股; 电线常用规格:1平方/1.5平方/2.5平方/4平方/6平方/10平方等;

7 DJFPFP F46氟塑料绝缘和护套细钢丝铠装铜丝编织分屏蔽和总屏蔽耐高温防腐计算机电缆

8 DJFPFP22 F46氟塑料绝缘和护套钢带铠装软芯铜丝编织分屏蔽和总屏蔽耐高温防腐计算机电缆

9 DJFPFRP F46氟塑料绝缘和护套细钢丝铠装铜丝编织分屏蔽和总屏蔽软芯耐高温防腐控制电缆

10 DJFPFRP22 F46氟塑料绝缘和护套钢带铠装软芯铜丝编织总屏蔽软芯耐高温防腐计算机电缆

11 DJFPF F46氟塑料绝缘和护套细钢丝铠装铜丝编织分屏蔽耐高温防腐计算机电缆

12 DJFPF22 F46氟塑料绝缘和护套钢带铠装软芯铜丝编织分屏蔽耐高温防腐计算机电缆