

# 翌达YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆

产品名称	翌达YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆
公司名称	四川成都翌达电线电缆工程有限公司
价格	1.00/米
规格参数	
公司地址	成都金牛区万贯五金机电城D区6栋
联系电话	4009918818 18980813089

## 产品详情

span id="Lab\_Info\_Intro">高压电力电缆适用于交流额定电压8.7/15kV系统的输配电线路。1、既有远优于PVC绝缘力缆的所有性能指标，又克服了物理交联和其它化学交联的弊端，并且完全达到或超过了GB和IEC规定的技术特性值。2、电缆导体长期允许最高工作温度为90℃；应急过载最高工作温度为130℃；短路时（5s）导体最高温度为250℃。

3、电缆敷设时的环境温度应不低于-20℃；如在-20℃以下敷设，应对电缆预热。4、电缆最大弯曲半径为：安装后，单芯电缆16D0，多芯电缆10D0；安装前，单芯电缆20D0，多芯电缆15D0。D0为电缆外径。5、安装时的允许牵引力：T=k×芯数×截面(kg)铜芯k=7铝芯k=46、电缆弯曲时侧压力P=T/R，式中T为牵引力，R为弯曲半径。单芯电缆要求P≤500kg/m，三芯电缆要求P≤300kg/m。

7、截流量大，敷设不受落差限制。4、型号和名称 序号 型号 名称 1 YJV、YJLV YJY、YJLY 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆 2 YJV22、YJLV22 YJV23、YJLV23

交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套电力电缆 3 YJV32、YJLV32 YJV33、YJLV33

交联聚乙烯绝缘细圆钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆交联聚乙烯绝缘细圆钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆 欢迎各单位来电详询,免费为电线电缆用户单位高压电力电缆最新价格、高压电力电缆的载流量、高压电缆的近似外径等服务