



?????RS485,PVV,PVVR,PVV22,PVVP,RVV,RVVP,YVV,YVVP,SYV?

YJV电缆（YJLV）类电缆导体运行额定温度为摄氏90度，短路时（时间小于5秒）温度不超过摄氏250度。VV电缆护套是热塑性材料的，VV电缆（VLV）类电缆导体运行额定温度为摄氏70度，短路时（时间小于5秒）温度不超过摄氏160度。YJV电缆在绝缘材料上做了交联处理了耐热温度，而VV电缆没有。YJV不仅在电气、热、机械、耐化学腐蚀等方面性能优良，而且还具有结构简单、重量轻、敷设落差不受等优点。在价格上：同样的规格型，YJV电缆的价格要比VV的价格稍贵一些，这或许是VV电力电缆还在存活的原因。但是YJV的电缆使用寿命更长。且更耐高温、更，从长远以及安全系数看，使用YJV电缆更加划算。天成线缆生产的电缆价格更加优。