

仪表用电缆DJYPVP

产品名称	仪表用电缆DJYPVP
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	3.00/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

DJYPVP仪表用电缆聚绝缘对绞铜线编织总聚氯护套计算机电缆。适用于室内、电缆沟、管道等要求非静电场合。

DJYPVP仪表用电缆型号名称

DJYVP	聚绝缘对绞铜线编织总聚氯护套计算机电缆	敷设室内、电缆沟、管道等要求静电场合
DJYPVP	聚绝缘对绞铜线编织分及总聚氯护套计算机电缆	
DJYVP2	聚绝缘对绞铜带总聚氯护套计算机电缆	
DJYP2VP2	聚绝缘对绞铜带分及总聚氯乙烯护套计算机电缆	
DJYVP3	聚绝缘对绞铝塑复合带总聚氯护套计算机电缆	
DJYP3VP3	聚绝缘对绞铝塑复合带分及总聚氯护套计算机电缆	
DJYVPR	套软计算机电缆	

DJYPVPR	
氯护套软计算机电缆	
DJYVP2R	聚绝缘对绞铜带总聚氯护套软 计算机电缆
DJYP2VP2R	
烯护套软计算机电缆	
DJYVP3R	
护套软计算机电缆	
DJYP3VP3R	
聚氯护套软计算机电缆	
DJYVP22	
套钢带铠装计算机电缆	
并承受较大机械外力固定场合	
DJYP2V22	聚绝缘对绞铜带分聚氯护套钢 带铠装计算机电缆
DJYVP2 - 22	聚绝缘对绞铜带总聚氯护套钢
DJYP2VP2 - 22	
烯护套钢带铠装计算机电缆	
DJYP3V22	聚绝缘对绞铝塑复合带分聚氯 护套钢带铠装计算机电缆
DJYVP3 - 22	
DJYP3VP3 - 22	
聚氯护套钢带铠装计算机电缆	

DJYPVP仪表用电缆安装要求1)发热和散热能力决定变频器的输出电流能力，从而影响变频器的输出转矩能力。2)载波频率:一般变频器所标的额定电流都是以载波频率，环境温度下能保证持续输出的数值。降低载波频率，电机的电流不会受到影响。但元器件的发热会减小。3)环境温度:就象不会因为检测到周围温度比较低时就增大变频器保护电流值。4)海拔高度:海拔高度增加，对散热和绝缘性能都有影响。一般1000m以下可以不考虑。以上每1000米降容5%就可以了。DJYPVP仪表用电缆串行通信需要的信号线少，最少的只需要两三根线，适用于距离较远的场合。计算机和PLC都备有通用的串行通信接口，工业控制中一般使用串行通信。串行通信多用于PLC与计算机之间、多台PLC之间的数据通信。在串行通信中，传输速率常用比特率（每秒传送的二进制位数）来表示，其单位是比特/秒（bit/s）或bps。传输速率是评价通信速度的重要指标。常用的标准传输速率有300、600、1200、2400、4800、9600和19200bps等。