

铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYPV

产品名称	铜芯聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机电缆DJYPV
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

DJYPV铜芯聚绝缘铜丝编织分聚氯护套电子计算机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。

DJYPV铜芯聚绝缘铜丝编织分聚氯护套电子计算机电缆型号名称

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	

DJYPV铜芯聚绝缘铜丝编织分聚氯护套电子计算机电缆天线——型天线，水平部分8米，垂直部分（指水平部分与屋面间的距离）约4米。用0.23毫米。漆包线五股绞成。接地装置——用18号镀锌铁丝焊在一块150×150毫米²的铜片上，埋入地下深1米处。线圈L1，L2——把直径为65毫米的羽毛球纸筒，放在石蜡里煮过作线圈架。L1用0.45毫米（26号）漆包线在上面绕70匝、第20匝、35匝、50匝处抽头。L2也是用同号线绕相同的圈数，不过要在第15匝、20匝、25匝、30匝处抽头（匝数自接地端数起）。DJYPV铜芯聚绝缘铜丝编织分聚氯护套电子计算机电缆我要说的是，变频器的效率可能比想象中的要高，现在主流变频器的技术通常能达到0.9以上，电机降低速度时，效率是下降了，但能耗是按照转速的三次方比例下降的。可以说，考虑变频器和电机的效率时，变频器技术依旧是节能的。当然，前提是存在降低负荷运行的前提。至于整体经济划不划算，只能针对具体项目进行技术经济比较了。思考：变频器节能技术是比较成熟的技术，但是否所有负载、所有运行工况都适合配置变频器，是否定的。