

低环境温度：固定敷设-40

产品名称	低环境温度：固定敷设-40
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:带钢丝绳 矿用通信电缆:控制电缆 大城:专用电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

1、用途：本产品供交流额定电压500V或直流电压1000V及以下配电装置中电器，仪表接线之用。
2、产品使用特性：电缆导体的长期允许工作温度应不超过70。敷设时电缆的温度应不低于0，敷设时弯曲半径应不小于电缆外径的10倍。有铠装层或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍。
3、产品标准：GB9330.2-88《聚氯乙烯绝缘和护套控制电缆》

4、电缆型号、名称及使用范围 型号名称使用范围

KVV聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下。KVVP聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下，具有防干扰能力

KVVP聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套软控制电缆敷设在室内移动要求柔软等场合。

KVVVP聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽软控制电缆同上具有防干扰能力。

KVVP2聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套铜带绕包屏蔽控制电缆同上。KVV22聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套内钢带铠装控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下，能承受较大的机械外力使用。KVV32聚氯乙烯绝缘，细钢丝铠装聚氯乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道、竖井内及地下，能承受一定的拉力作用。

天联牌屏蔽控制电缆RVSP22控制电缆

屏蔽控制电缆KVVP22、KVVP2-22的详细介绍控制电缆使用特性：1、导体长期允许工作温度为70。2、敷设时环境温度 0。3、弯曲半径：

带钢丝行车控制电缆-带钢丝绳的PVC行车控制电缆产品用途：

本产品具有柔软、耐磨、防油等特性，线旁附钢丝绳，增强抗拉力。适用于交流额定电压0.6/1KV及以下的行车、台车、传输机械等移动电器用动力传输线及控制、照明、通讯线路，本产品已广泛应用于冶金、电力、船舶、港口等行业。

带钢丝行车控制电缆-带钢丝绳的PVC行车控制电缆使用特性:

额定电压 : U0/U 0.6/1KV及以下 高工作温度 : 100 低环境温度 : 固定敷设-40

BP-YJVP2-3×50+3×6 变频器带屏蔽专用电缆适用于额定电压0.6/1kV屏蔽电力电缆型号:VVP、VVP2、VVP2-22、VVRP、VVRP2、VVRP2-22、YJVP、YJVP2、YJVP2-22 屏蔽电力电缆适用于额定电压0.6/1kV及以下的交直流电电缆 ;

YJVP、YJPVP屏蔽电缆—屏蔽综合电力电缆BP-YJVP、BP-YJPVP BP-YJVP2屏蔽电缆屏蔽...2屏蔽电缆|变频电缆BP-VVP、BP-VVPP2、BP-VVPPP2、BP-VVP3、BP-YJVP

WDZN-RYYP23 4*1.5 多模铠装感温光缆 SCJKBH-1A1B-3.3-R斜沟煤矿用

MHYVP-1×4(7/0.52mm) 60000米MHYV-1×2(7/0.28mm) 60000米MHYV-1×4(7/0.52mm)
30000米MHYVP-5×2(7/0.52mm) 30000米标准 : MT818-2009包六 :
斜沟煤矿用煤矿用移动橡套软电缆MY-0.38/0.66KV 3×4+1×4mm² 15000米