

# 矿用控制屏蔽电缆铺设在市内

产品名称	矿用控制屏蔽电缆铺设在市内
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联KVV22 型号规格:护套钢带 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

国标电缆 MKVVP MKVVRP 矿用控制屏蔽电缆

MKVVP MKVVRP

矿用控制屏蔽电缆铺设在市内、电缆沟、管道、直埋、垂挂，能承受较大的机械外力的固定场合。

MKVV 煤矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆（2-37芯）×（0.75-2.5mm<sup>2</sup>）

敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合。MKVV22

煤矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃控制电缆（2-37芯）×（0.75-2.5mm<sup>2</sup>）

敷设在室内、电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械拉力的固定场合。MKVV32

煤矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装阻燃控制电缆（2-37芯）×（0.75-2.5mm<sup>2</sup>）KVVP

（1.0-2.5mm<sup>2</sup>）4-30芯铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆；KVVP2（0.75-10mm<sup>2</sup>）

4-37芯铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆；

（0.75-10mm<sup>2</sup>）4-37芯铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆；

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

铜绞线TRJ-1型 型号如表1所示

型号主要用途TRJ移动或半移动式电气设备(如开关,电热器等)连接线。 TRJ-1移动或半移动式电气设备(如开关)线电设备内部连接线TRJ-3要求较柔软的电气设备引出线接地线。

## 2、软铜绞线结构与性能参数应符合表2-表5规定TRJ型 表2

标称截面mm <sup>2</sup>	股数x根数x线径mm	20℃时直流电阻 /km	参考外径mm	参考重量kg/km	制造长度m
107	7x0.521	8.34			
200	257x12x0.620	6.957	7.239	2000	357x19x0.580
512	8.932	21000	507x19x0.680	375	10.2444
1000	707x27x0.680	2.62	12.66	311000	
207	37x0.760	15.316	0.108	0.500	1507x48x0.740
418	1.285	001857	x61x0.740	0.098	20.085
002407	x61x0.850	0.081	23.02	227	250