

铜箔控制电缆 KVVP2 KVVP2-22 屏蔽控制电缆

产品名称	铜箔控制电缆 KVVP2 KVVP2-22 屏蔽控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	9.00/米
规格参数	品牌:天联牌 型号:齐全 产地:天津
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	17832662008 17832662008

产品详情

铜箔控制电缆 KVVP2 KVVP2-22 屏蔽控制电缆

- 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。
KVVRP	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。

注：根据用户需要可生产阻燃性（ZR）和无卤阻燃型（ZRA）控制电缆。

5、生产范围

型号	额定电压(V)	导体标称截面(mm ²)							
		0.5	0.75	1.0	1.5	2.5	4	6	10
KVV	450/750	-		2-61			2-14		2-10
KVVP		-		4-61			4-14		4-10
KVV22		-		7-61		4-61	4-14		4-10
KVV32		-		19-61		7-61	4-14		4-10
KVVR				4-46			-		-
KVVRP			4-61		4-48		4-4		-