

# 护套通信电缆-阻燃控制电缆ZC-KVVP2-450/750V-距扭绞成对

产品名称	护套通信电缆-阻燃控制电缆ZC-KVVP2-450/750V-距扭绞成对
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联护套通信电缆 型号规格:MHYV型电缆 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

阻燃控制电缆ZC-KVVP2-450/750V

使用特性：

1、工频额定电压 $U_0/U$ 为450/750V或0.6/1KV。2、电缆导体的允许长期高工作温度为70 。

阻燃控制电缆ZC-KVVP2-450/750V

-450/750V

3、电缆敷设时环境温度应不低于0 ，若环境温度低于0 时，应对电缆进行预热。4、电缆的推荐允许弯曲半径如下：无铠装电缆，应不低于电缆外径的6倍；铠装或铜带屏蔽电缆，应不低于电缆外径的12倍；屏蔽软电缆，就不低于电缆外径的6倍。

阻燃控制电缆ZC-KVVP2-450/750V ZC-KVVP2-22-450/750V

MHYAV (5 × 2 10 × 2 20 × 2 30 × 2 50 × 2 80 × 2 100 × 2 对数) × 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)

MHYAV型

煤矿用聚乙烯绝缘铝带聚乙烯粘结护套层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆

用途：煤矿用竖井和斜井

MHYA32(5 × 2 10 × 2 20 × 2 30 × 2 50 × 2 80 × 2 100 × 2 对数) × 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)

MHYA32型

煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆

用途：矿厂普通信号传输固定铺设

MHYV (5 × 2 10 × 2 20 × 2 30 × 2 50 × 2 80 × 2 100 × 2 对数) × 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)

MHYV型

MHYV32(5 × 2 10 × 2 20 × 2 30 × 2 50 × 2 80 × 2 100 × 2 对数) × 0.5、0.6、0.7、0.8、0.9、1.0 (导体直径)

+20 导线直流电阻	/km	45	73	36.7	25.8
固有衰减(800~1000HZ)	dB/km	1.1	1.30	0.95	0.7
+20 导线绝缘电阻	M .km			3000	
线对工作电容 (800~1000HZ)	uF/km			0.06	
远端串音衰减 (800~1000HZ)			70		
电感 (800~1000HZ)	mH/km			800	
耐交流工频电压	-			1.5KV/1min通过	
电流电阻差			环阻的2%		

工作条件:

- 电缆使用环境温度-40 ~ +50
- 电缆敷设温度 -10
- 在25 时的温度 95%
- 电缆敷设时弯曲半径：MHYV型电缆 10倍电缆外径 其余型号电缆 15倍电缆外径

MHYV32型