

KVV32-4*4钢丝铠装控制电缆 MHYV通信线缆

产品名称	KVV32-4*4钢丝铠装控制电缆 MHYV通信线缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	天联:天联 各种型号:各种规格支持定制 河北廊坊:大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	19331603939 19331603939

产品详情

KVV32-4*4钢丝铠装控制电缆 MHYV通信线缆

用途：用于交流额定电压450V/750V及以下控制监控回路及保护线路等场合。其中屏蔽型控制电缆，由于具有良好的评比性能得到电厂、电站的大量使用，电缆意义敷设在市内、电缆沟、管道、直埋、竖井等能承受较大机械拉力的固定场合。标准和结构：产品执行GB9330-88国家标准。导体材料：铜导体、分(1类独股导体、2类7根交合导体)绝缘材料：聚氯乙烯绝缘加数字编码填充材料：塑料填充物护套材料：聚氯乙烯护套额定电压：450/750V使用特性电缆导体的长期允许工作温度为70。电缆的敷设温度应不低于0

，的允许弯曲半径：无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍。有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍。有屏蔽层结构的软电缆，应不小于电缆外径的6

倍。基本型号说明型号 型号名称说明KVV

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆KVV

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆KVV

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线编织屏蔽控制电缆KVV

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线编织屏蔽控制软电缆KVV

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线铜带屏蔽控制电缆KVV

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜线编织屏蔽、钢带控制电缆

KVV32-4*4钢丝铠装控制电缆 MHYV通信线缆

矿用通信电缆型号以及用途：MHYVP：煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，适用于固定敷设 MHY32：煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆，用于平巷，竖井或斜井作主信号传输MHYVR：煤矿

用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆，用于矿场作普通信号传输，可移动使用MHYV (PUYV)：聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套矿用通信电缆，用于平巷、斜巷及机电硐室MHJYV (PUJYV)：聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强矿用通信电缆(三钢四铜)，用于平巷、斜巷、有较好的抗拉强度MHYBV(PUYBV)：煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装阻燃聚氯乙烯护套通信电缆，用于机械冲击较高的平巷、斜巷MHYAV(PUYAV)：煤矿用聚乙烯绝缘铝/聚乙烯粘结护层阻燃聚氯乙烯护套通信电缆，用于较潮湿的斜井和平巷作通信线MHYA32(PUYA32)：煤矿用聚乙烯绝缘铝/聚乙烯粘结护层镀锌钢丝铠装阻燃聚氯乙烯护套通信电缆，用于煤矿竖井和斜井作通信线