

HPVV 用途

本产品是为市内通信网而设计的市内通信电缆，主要用于传输音频

产品名称	HPVV 用途 本产品是为市内通信网而设计的市内通信电缆，主要用于传输音频
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:天联牌室内通信电缆 规格型号:矿用阻燃专用通信电缆 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

PVV通讯电缆HPVV-音频电话线HPVV 室内通信电缆-局用配线电缆-HPVV22；HYV；HPVV；HPYV；HPYV22；HYV22；HJV；HJV；HJVVP；HJVVP2；HJV22（程控局用交换机电缆）HPVV电话电缆 执行标准：YD/T322-2013

用途 本产品是为市内通信网而设计的市内通信电缆，主要用于传输音频、150KHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号。在一定条件下可用于传输2048kbit/s以上的数字信号。适用于城市、近郊及厂矿局部区域的电信线路中，电缆的工作环境温度为-30~+60℃，敷设环境温度不高于+5℃。

WDZA-KYJY23电缆在正常使用时，交联聚乙烯绝缘电缆，导体长期允许工作温度不超过90℃，短路时（长持续5秒），导体高温不超过250℃。聚氯乙烯绝缘电缆，长期工作温度不超过70℃，短路时（5秒内），不超过160℃。低于0℃敷设时，电缆必须预先加热。适用范围

本产品适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路等场合，特别适用于核电站、地铁、剧院等安全系数要求高的重要场所。

WDZR-KVV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套低烟无卤阻燃控制电缆 WDZR-KVV22 铜芯聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套低烟无卤阻燃控制电缆 WDZR-KVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘铜带屏蔽聚氯乙烯护套低烟无卤阻燃控制电缆 WDZR-KVVP2-22 铜芯聚氯乙烯绝缘铜带屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套低烟无卤阻燃控制电缆 WDZR-KVVRP 铜芯聚氯乙烯绝缘铜带屏蔽聚氯乙烯护套低烟无卤阻燃控制软电缆 WDZR-KVVR 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套低烟无卤阻燃控制软电缆 WDZR-KVV32 铜芯聚氯乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套低烟无卤阻燃控制电缆 WDZR-BV 铜芯聚氯乙烯绝缘低烟无卤阻燃固定敷设用电线 WDZR-BVV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套低烟无卤阻燃固定敷设用电线 WDZR-BVVB 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套低烟无卤阻燃固定敷设用扁电缆 WDZR-BVR 铜芯聚氯乙烯绝缘低烟无卤阻燃固定敷设用软电缆

矿用通信拉力电缆；米 25 5米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X05 TK230X-5 1) 使用MHYBV-7-2

矿用阻燃专用通信。2) 两端带有专用不锈钢快速插头 (IP67) 5米 条 26 10米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X10 TK230X-10 10米 条 27 15米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X15 TK230X-15 15米 条 28 18米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X18 TK230X-18 18米 条 29 20米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X20 TK230X-20 20米 条 30 23米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X23 TK230X-23 23米 条 31 25米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X25 TK230X-25 25米 条 32 30米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X30 TK230X-30 30米 条 33 40米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X40 TK230X-40 40米 条 34 50米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X50 TK230X-50 50米 条 35 60米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X60 TK230X-60 60米 条 36 70米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X70 TK230X-70 70米 条 37 80米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X80 TK230X-80 80米 条 38 90米矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-2-X90 TK230X-90