

天联牌电缆 MSYV-75, MSYV-50煤矿用阻燃射频同轴电缆

产品名称	天联牌电缆 MSYV-75, MSYV-50煤矿用阻燃射频同轴电缆
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 规格型号:市内通信电缆 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

煤矿用阻燃射频同轴电缆 一、 产品用途及特点 本产品适用于矿山、井下视频监控系统中信号传输连接馈线。该独敷设适用。本产品具有阻燃性和屏蔽性。 二、 执行标准 GB/T14864-93《实芯聚乙烯绝缘射频电缆》、MT386 三、 名称及型号

名称型号规格煤矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套射频同轴电缆MSYV-75-3,MSYV-75-4, MSYV-75-5, MSYV-75-7, MSYV-75-9, MSYV-75-12 四、 主要技术特性 1. MSYV-75系列的特性阻抗是75 Ω； 2. MSYV-50系列的特性阻抗是50 Ω； 3. 电缆阻燃性通过MT386-1995中单根垂直燃烧试验； 4. 适用环境及工作条件序号型号规格井下安装小弯曲半径（mm） 7105MSYV-75-9106MSYV-75-12147MSYV-50-368MSYV-50-589MSYV-50-71010MSYV-50-91211MSYV-50-1214 五、 煤矿用电缆-----M 射频同轴电缆-----
铜质线芯-----省略 聚乙烯绝缘-----
聚氯乙烯护套-----V 特性阻抗-----
芯线绝缘外径-----3, 4, 5, 7, 9或12 六、 主要结构方式及结构示意图
1.MSYV型射频同轴电缆采用铜导体、聚乙烯绝缘、编织铜网外导体、蓝色阻燃聚氯乙烯护套结构，导体结构及m序号型号规格内导体绝缘外径外导体材料护套外径近似重量Kg/km根数/直径标称外径1MSYV-75-37/0.170.513.0
SYV-75-51/0.750.754.80 ± 0.207.2 ± 0.30634MSYV-75-71/1.151.207.25 ± 0.2510.3 ± 0.301505MSYV-75-91/1.371.379.0 ± 0.90.92.95 ± 0.135.0 ± 0.2608MSYV-50-51/1.41.404.80 ± 0.207.2 ± 0.31049MSYV-50-77/0.752.257.25 ± 0.2510.3 ± 0.316010
3015.0 ± 0.4280