

煤矿用阻燃射频同轴电缆MSYV-50-12

产品名称	煤矿用阻燃射频同轴电缆MSYV-50-12
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

煤矿用阻燃射频同轴电缆MSYV-50-12;

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，本产品具有防爆阻燃性和屏蔽性。二、执行标准MT/T 386-2011

Q/TY1005-2013《煤矿用阻燃射频同轴电缆》。三、名称及型号煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-3煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-5煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-7煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-9煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 50-12煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 75-3煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 75-4煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 75-5煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 75-7煤矿用阻燃射频同轴电缆 MSYV 75-9煤矿用阻燃射频同轴电缆 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. 在20℃时电缆的绝缘电阻不小于5000M Ω ·km；产品结构：射频同轴电缆是指有两个同心导体，而导体和屏蔽层又共用同一轴心的电缆。射频同轴电缆绝缘材料采用物理发泡聚乙烯隔离铜线导体组成，在里层绝缘材料的外部是另一层环形导体即外导体，外导体采用铜带成型、焊接、扎纹；或是采用铝管结构；或是采用编织结构，然后整个电缆由聚氯乙烯材料的护套包住。产品分类：目前，常用的射频同轴电缆有两类：50 Ω 和75 Ω 的射频同轴电缆。特性阻抗75 Ω 射频同轴电缆常用于CATV网，故称为CATV电缆，传输带宽可达1GHz，目前常用CATV电缆的传输带宽：750MHz。特性阻抗50 Ω 射频同轴电缆主要用于基带信号传输，传输带宽为1~20MHz，一般特性阻抗50 Ω 细同轴电缆的传输距离为180米，粗同轴电缆可达1000米。

天津市电缆总厂第一分厂；主营煤矿用阻燃通信电缆 MHYBV-7-1 MHYBV-7-2拉力电缆 MKVV MKVVR MKVVRP MKVVP MKVV22 MKVV32 MHYV MHYAV MHY32 MHYA32 MHYBV 本案 计算机电缆 屏蔽电缆 信号线 瓦斯监控线

铁路信号电缆 RS485信号线