

矿用漏泄同轴电缆MSLYFYVZ-75-9 同轴电缆

产品名称	矿用漏泄同轴电缆MSLYFYVZ-75-9 同轴电缆
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联 型号:MSLYFYVZ 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

产品详情

矿用漏泄同轴电缆MSLYFYVZ-75-9 同轴电缆的型号及规格：MSLYF（Y）VZ-75-9，指标特性：内导体铜线或铜包铝 ϕ 2.0mm物理发泡绝缘外径8.8mm 编织外导体：单线直径0.2mm

软铜线3 \times 24 编织黑色聚乙烯内护套 11.3mmzmjt047中煤

矿用漏泄同轴电缆MSLYFYVZ-75-9 同轴电缆黄色阻燃聚氯乙烯外护套 ϕ 13.8mm电气特性：绝缘耐压（介电强度）1.8KV1min 不击穿

内导体直流电阻（20 时） 5.5 /km

电压驻波比0-300MHZ 内 1.2绝缘电阻： $> 1000M \Omega$ km

特性阻抗75 \pm 3

耦合损耗60MHZ 75 \pm 10dB环境温度：-40 \sim +55

安装敷设半径 -15 弯曲半径：125mm

一、矿用漏泄同轴电缆产品用途及特点

矿用漏泄同轴电缆本产品适用于矿山、地铁、地下隧道以及地下设施在建筑物内部在无线电波不能直接传播与传播不良的特殊环境下作通信系统传输线。

二、MSLYFYVZ-75-9矿用同轴电缆主要技术特性

使用频率: 1GHz 以下使用环境温度: -25°C~70°C

敷设温度: 不低于-10°C

弯曲半径: 不大于电缆外径的15倍。

三、矿用同轴电缆产品型号、主要结构数据及性能参数

	单位	产品型号规格	
		MSLYFYVZ-75 -9	MSLYFYVZ-50 -9
结构尺寸			
圆铜线内导体			
mm			
2.0			
3.5			
物理发泡聚乙烯绝缘			
8.8			
平行导线栅型外导体			
10			
黑色聚乙烯内护层			
12.5			
颜色聚氯乙烯外护套			
14.5			
电气性能			
耐电压(A.C)			

V/min

1500/1

20 绝缘电阻

M . KM

1000

特性阻抗

75 ± 3

50 ± 3

衰减常数	1.5
60MHz	耦合损耗
dB/km	dB
40	80 ± 10
45	85 ± 10
150MHz	75 ± 10
55	
60	

注:电缆的外径也可按用心要求定做。

天津市电缆总厂，创建于1971年，是以生产矿用阻燃通信电缆、矿用控制电缆、矿用信号电缆、市内通信电缆的厂家。企业按ISO9000标准建立驻波比0.10的质量保证体系，于2000年5月16日通过（天津）长城质量保证中心的第三方审核，取得ISO9001:1994质量体系认证证书，于2003年2月18日通过ISO9001:2000质量保证体系换版验收。矿用通信电缆、信号电缆MHY、MHYA32、MHTV、MHY32、MHYVP等矿用控制电缆MKVV、MKVV22、MKVV32等均获得煤矿产品安全标志证书。

该厂以“质量*，用户至上，服务，信守合同”为宗旨，给矿山开采一个安全的保证

- 1、矿用通信电缆：MHY、MHYA32、MHYA22、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHYBV、MHJYV
- 2、矿用控制电缆：MKVV、MKVV22、MKVV32、MKVVR、MKVVP、MKVVRP
- 3、矿用信号电缆：MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHYBV、MHJYV
- 4、矿用同轴电缆：MSYV

【我厂郑重声明】

- 1、产品质量保障承诺:不合格产品绝不出厂。
- 2、两年内产品质量跟踪服务，并将客户服务记录在档案长期保存。
- 3、矿用漏泄同轴电缆MSLYFYVZ-75-9
同轴电缆确因产品质量问题，我公司负责包退、包换、满足用户要求。

[更多>>](#)

相关资讯