

煤矿用漏泄同轴电缆MSLYF(Y)VZ-75-9 MSLYF(Y)VZ-50-9 煤安电缆

产品名称	煤矿用漏泄同轴电缆MSLYF(Y)VZ-75-9 MSLYF(Y)VZ-50-9 煤安电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	6.10/米
规格参数	品牌:天联牌 型号规格:MSLYF(Y)VZ-75-9 产地:河北省大城县毕演马工业园
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

煤矿用漏泄同轴电缆MSLYF(Y)VZ-75-9 MSLYF(Y)VZ-50-9 煤安电缆

指标特性：内导体铜线或铜包铝 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 × 24 编织黑色聚乙烯内护套 11.3mmzmjt047中煤

黄色阻燃聚氯乙烯外护套 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 ?km

特性阻抗 75 ± 3

耦合损耗 60MHZ 75 ± 10dB环境温度：- 40 ~ + 55

安装敷设半径 - 15 弯曲半径：125mm

使用频段60 ~ 150MHZ

重量 0.20kg/m。

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	
			MSLYFVZ-75-9	MSLYFVZ-50-9
结构	圆铜线内导体	mm	2.0	3.5
尺寸	物理发泡聚乙烯绝缘	mm	8.8	8.8
	平行导线栅型外导体	mm	10	10
	黑色聚乙烯内护层	mm	12.5	12.5
	颜色聚氯乙烯外护套	mm	14.5	14.5
电气	耐电压(A.C)	V/min	1500/1	1500/1
性能	20 绝缘电阻	M . KM	1000	1000
	特性阻抗		75 ± 3	50 ± 3
	衰减常数			
	60MHz	dB/km	40	45
	150MHz	dB/km	55	60
	电压驻波比60~150MHz		1.5	1.5
	耦合损耗			
	60MHz	dB	80 ± 10	85 ± 10
	150MHz	dB	80 ± 10	75 ± 10

矿用电缆 同轴电缆 煤矿用漏泄同轴电缆 MSLYF(Y)VZ-75-9 MSLYF(Y)VZ-50-9 煤安电缆 天联电缆