

# 矿用信号电缆MSLYFYVZ

产品名称	矿用信号电缆MSLYFYVZ
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

## 产品详情

### 矿用信号电缆MSLYFYVZ 性能特点

结构特点：绝缘采用高物理发泡，外导体采用铜丝编织。

优

点：场强辐射均匀稳定、场强径向跌落缓慢、高抗压、高抗张强度、免充气维护、弯曲半径小。

矿用信号电缆MSLYFYVZ使用范围：用于30MHz~150MHz矿井下无线通信系统天线难以发挥的区域，也可用于87MHz~108MHz调频广播信号难以覆盖。

矿用信号电缆MSLYFYVZ说明:MSLYFYVZ-75-9煤矿用漏泄同轴电缆 斜井人车信号装置用电缆 MSLYFYVZ型电缆 人车信号装置电缆煤矿同轴电缆，矿用电缆，矿用漏泄同轴电缆，MSLYFYVZ-75-9煤矿同轴漏泄电缆，MSLYFYVZ煤矿用漏泄同轴电缆，MSLYFYVZ型漏泄同轴电缆

矿用信号电缆MSLYFYVZ 产品用途及特点MSLYFYVZ-75-9 煤矿用漏泄同轴电缆适用于矿山、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。本产品兼有信号传输线和天线的双重功能。由于变频器能适应生产工艺的多方面要求，尤其是在工业自动化控制应用上，交流变频调速技术已经上升为工业自动化控制的主流。交流调速系统的性能已经可以和直流调速系统相匹敌，甚至可以超过直流系统。它采用的全数字控制方式，使信息处理能力大幅度地增强。同时它将实用经验和技巧不断地融入软件功能中，采用模拟控制方式无法实现的复杂控制在今天都已成为可能，使变频器的可靠性、可使用性、可维护性功能得以充实。由于变频有调速性能好、调速范围宽和运行效率高，使用操作方便，且宜于同其它设备接口等一系列优点，所以应用越来越广泛。当变速器操纵机构处于倒挡位置时，电流从倒车灯开关端子1输出，到倒车雷达控制器端子1，为倒车雷达控制器提供电源。倒车雷达系统电路电流从倒车雷达控制器端子7输出，到倒车雷达左传感器端子2，从倒车雷达左传感器端子1接地，检测左侧是否存在障碍物。电流从倒车雷达控制器端子8输出，到倒车雷达中传感器端子2，从倒车雷达中传感器端子1接地，检测中间是否存在障碍物。电流从倒车雷达控制器端子15输出，到倒车雷达右传感器端子2，从倒车雷达右传感器端子1接地，检测右侧是否存在障碍

物。