

PROFIBUS信号电缆2*0.64

产品名称	PROFIBUS信号电缆2*0.64
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	5.00/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

PROFIBUS信号电缆 1实心裸铜线导体作芯线，2芯并合成对，芯线红绿二色。

2 铝箔、裸金属丝编织双层，PVC外护套，外观紫色。3符合VDE 0472标准；B类试验（IEC332.1）。

4带米标识，分100米、200米、300米包装，500米、1000米木轮包装。5工作参数：单线传输大规格：1000m，加中继器可延长至10000m

PROFIBUS信号电缆2芯，为快速安装而特殊设计，大长度:1000m,小订购数量:20m,按米销售。PROFIBUS信号电缆加厚铝箔和加密裸金属丝编织层，效果好，紫色PVC外护套。具有良好的信号传输性能。

PROFIBUS信号电缆快速连接标准电缆，总线电缆径向对称设计，允许采用剥

线工具，

可以快速、方便的装配总线连接器。标准总线电缆专门为装配设计。

整体铝箔加镀锡铜丝编制，具有极好的抗电磁干扰性能，PVC护套具有阻燃和

房友特性，PUR护套具有极好机械特性，耐磨，耐油，适合复杂恶劣环境使用

。PLC本身就是控制电器线路，故学习PLC必备基础中以电工基础最重要。零

基础学习PLC其实是从学习电工基础知识开始的，若是多年从事电业的老司机，可以直接跳过电工基础学习这一步学PLC，其他基础知识可以在学习PLC过程中边学边补充也来得及。PLC初学者在有了电工基础后，就得明确自己学哪种品牌的PLC。就PLC而言，三菱plc学起来简单些，西门子plc运用广泛，确定学习PLC品牌主要以自己工作中对PLC品牌的需求或者自己想学哪种来决定，没有目标的昌晖仪表建议选择先学日系三菱fx系列，再学德系西门子200/200S MART，假如熟悉了日系德系PLC，其他品牌PLC学起来就如鱼得水。”意思就是：电机容量（单位千瓦）除以额定电压（单位千伏），得出了的数值再乘以0.76。

：额定电压为380V，容量15千瓦三相电机。代入口诀： $15/0.38*0.76=29.99A$ 。

电机铭牌：额定电压660V，容量90KW电机。代入口诀： $90/0.66*0.76=103A$ 。

电机铭牌：额定电压6000V，容量450KW电机。代入口诀： $450/6*0.76=57A$ 。

电机铭牌当然，这个估算值和实际值是有误差的，因为这个估算口诀是电机功率因数按0.85，效率按0.9计算的。