

三菱电源线 三菱 海跃机电

产品名称	三菱电源线 三菱 海跃机电
公司名称	深圳市海跃机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡黄田大广发综合楼8楼
联系电话	13590376225

产品详情

控制电缆

电力电缆在电力系统主干线中用以传输和分配大功能电能，控制电缆从电力系统的配电点把电能直接传输到各种用电设备器具的电源连接线路。电力电缆的额定电压一般为0.6/1KV及以上，控制电缆主要为450/750V。同样规格的电力电缆和控制电缆在生产时，电力电缆的绝缘和护套厚度比控制电缆厚。

- (1) 控制电缆属于电器装备用电缆，三菱，和电力电缆是电缆五大类中的2个。
- (2) 控制电缆的标准是9330，电力电缆的标准是GB12706。
- (3) 控制电缆的绝缘线芯的颜色一般都是黑色印白字、还有电力电缆低压一般都是分色的。
- (4) 控制电缆的截面一般都不会超过10平方，电力电缆主要是输送电力的，一般都是大截面

三、保证控制电缆正常工作，三菱A8GT-C200BS，防止干扰的措施

为保证控制电缆在发生绝缘击穿、机械损伤或着火时，减少波及的范围，《电力工程电缆设计规范》规定：双重化保护的电流、电压以及直流电源和跳闸控制回路等需要增强可靠性的两套系统，应采用各自独立的控制电缆。

控制电缆投入运行后，同一电缆的不同线芯之间，紧邻平行敷设的电缆之间都存在电气干扰的问题，引起电气干扰的主要原因有：(1)由于外施电压在线芯间电容耦合的作用下产生的静电干扰;(2)由于通电电流电磁感应干扰。总的来讲，当邻近存在高电压、大电流干扰源时，三菱电源线，电气干扰更严重，由于同一电缆的线芯之间的距离较小，其干扰程度也远大于平行敷设的紧邻电缆。

电缆敷设安装工程1.【控制点】(1) 电缆进入室内电缆沟时，套管防水处理不好。(2) 油浸电缆端头封铅不严密、有渗油现象。(3) 沿支架或桥架敷设电缆时，排列不齐，交叉、弯曲严重。(4) 电缆穿越变形缝处理不好或没有处理。(5)

电缆标志牌挂装不规范、漏挂。2.【预防措施】(1)

电缆沟敷设电缆前应加强检查，宜在电缆沟内做防水；(2)

安装电缆的工人应进行上岗前的专业培训；(3)

敷设电缆前将电缆事先排列好，画出排列表，按表施工；(4) 电缆穿越变形缝应有伸缩节装置；(5)

安排专人负责标志牌的挂装、检查。

三菱电源线-三菱-海跃机电(查看)由深圳市海跃机电设备有限公司提供。三菱电源线-三菱-海跃机电(查看)是深圳市海跃机电设备有限公司 (haiyue888.1688.com) 今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：程金凤。