

橡套电缆胶高速公路通信电缆管道直埋

产品名称	橡套电缆胶高速公路通信电缆管道直埋
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-销售部
价格	3.70/元/米
规格参数	产地:河北 品牌:天联
公司地址	河北廊坊大城县
联系电话	16631618811 16631618811

产品详情

1、裸电线及裸导体制品 本类产品的主要特征是：纯的导体金属，无绝缘及护套层，如钢芯铝绞线、铜铝汇流排、电力机车线等；加工工艺主要是压力加工，如熔炼、压延、拉制、绞合/紧压绞合等；产品主要用在城郊、农村、用户主线、开关柜等。

2、电力电缆 本类产品主要特征是：在导体外挤（绕）包绝缘层，如架空绝缘电缆，或几芯绞合（对应电力系统的相线、零线和地线），如二芯以上架空绝缘电缆，或再增加护套层，如塑料/橡套电线电缆。主要的工艺技术有拉制、绞合、绝缘挤出（绕包）、成缆、铠装、护层挤出等，各种产品的不同工序组合有一定区别。产品主要用在发、配、输、变、供电线路中的强电电能传输，通过的电流大（几十安至几千安）、电压高（220V至500kV及以上）。

3、电气装备用电线电缆 该产品主要特征是：品种规格繁多，应用范围广泛，使用电压在1kV及以下较多，面对特殊场合不断衍生新的产品，如耐热线缆、阻燃线缆、低烟无卤/低烟低卤线缆、防白蚁、防老鼠线缆、耐油/耐寒/耐温/耐磨线缆、医用/农用/矿用线缆、薄壁电线等。

4、通讯电缆及光纤 随着通讯行业的飞速发展，从过去的简单的电话电报线缆发展到几千对的话缆、同轴缆、光缆、数据电缆，甚至组合通讯缆等。该类产品结构尺寸通常较小而均匀，制造精度要求高。

5、电磁线（绕组线） 主要用于各种电机、仪器仪表等。

6.电线电缆的衍生/新产品 电线电缆的衍生/新产品主要是因应用场合、应用要求不同及装备的方便性和降低装备成本等的要求，而采用新材料、特殊材料、或改变产品结构、或提高工艺要求、或将不同品种的产品进行组合而产生。正确使用并熟悉线缆型号的标注就可以明确电气图纸上的各种材料和要求 首先在工程说明上有材料的要求 RV一般用途单芯软硬导体无护套电缆 BV-70内部布线用导体温度为70 的单芯实心导体无护套电缆 RV-70内部布线用导体温度为70 的单芯软导体无护套电缆 BV-90内部布线用导体温度为90 的单芯实心导体无护套电缆 BV-90内部布线用导体温度为90 的单芯软导体无护套电缆 BVV轻型聚氯乙烯护套电缆 RVB扁型无护套软线 RVV轻型聚氯乙烯护套软线 RVV普通聚氯乙烯护套软线 BV铜芯聚氯乙烯绝缘电线 JB8734-1998 BLV铝芯聚氯乙烯绝缘电线 BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软电线 BVV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆形电缆 BLVV铝芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆形电缆 BVVB铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套扁形电缆 BLVVB铝芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套扁形电缆 RVS铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电缆 RVP铜芯聚氯乙烯绝缘软电线 RVP-90铜芯耐热90 聚氯乙烯绝缘软电线 RVVP铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆 普通型电缆型号 YJV、YJLV交联聚绝缘聚氯乙烯护套电力电缆 YJY、YJLY交联聚绝缘聚护套电力电缆 YJV22、YJLV22交联聚绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 YJV23、YJLV23

交联聚绝缘钢带铠装聚护套电力电缆 YJV32、YJLV32 交联聚绝缘细钢丝铠装聚护套电力电缆 YJV33、YJLV33 交联聚绝缘细钢丝铠装聚护套电力电缆 阻燃型电缆型号
在普通型电力电缆型号前加ZA、ZB、ZC 耐火型电缆型号 在普通型电力电缆型号前加N
无卤低烟型电缆型号 WDW-YJY、WDW-YJLY-交联聚绝缘阻燃聚烯烃护套无卤电缆 WDW-YJY22、WDW-YJLY22-交联聚绝缘钢带铠装阻燃聚烯烃护套无卤电缆 WDW-YJY32、WDW-YJLY32-交联聚绝缘细钢丝铠装阻燃聚烯烃护套无卤电缆

看不出来的，因为这是平面图，而电线是立体的，有平面还有立面。

立面有灯开关的垂直面，吊灯的垂直部分。

再说问题一大堆：

图中有一个地方画错了，楼梯的电线画的位置不能实现的，你叫画图的人自己去按这个位置敷设。看他怎么敷设，他自己也没有办法做到的。

插座的线路也画的有问题，一路L2要13个插座，太多了，不符合国家的要求。如果插座中有空调器的插座，那么还有其他问题了，也不符合国家的要求。

卫生间的插座线路要从卧室---卧室---起居室---卫生间，线路要绕这么大一圈，浪费电线，浪费保护管，浪费钱。

1L的进户电线不符合国家要求。

系统图中AL-1和AL-1-1中都没有画空气开关，每个空气开关是多少A？AL-1-1中有没有漏电保护器？

B室有同样的问题。

太不负责任了。那么多问题，应该把图退回去，让画图的人重新画过。

按这个系统图和平面图去做，原封不改的话，你要多浪费1000元钱。

而且还要再加空气开关和漏电保护器的钱，又要花1500元去买。