

西门子模块变频器MM440-1500/3

产品名称	西门子模块变频器MM440-1500/3
公司名称	上海励玥自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇花贤路69号1幢A4619室
联系电话	18268618781

产品详情

电力系统采用的电线电缆产品主要有架空裸电线、汇流排（母线）、电力电缆（塑料线缆、油纸力缆（基本被塑料电力电缆代替）、橡套线缆、架空绝缘电缆）、分支电缆（取代部分母线）、电磁线以及电力设备用电气装备电线电缆等。主要经营：西门子伺服驱动，西门子数控伺服，西门子直流调速装置，西门子交流变频器，西门子直传动装置，西门子HMI 触摸屏，西门子SITOP系列直流电源，西门子可编程控制器，西门子PLC模块等。矿物绝缘电缆特点：1、耐火。在矿物绝缘电缆中应用的二种材料铜和氧化镁是无机物，此种电缆不会燃烧，也不会助燃，在接近火焰的条件下仍可继续操作。铜护套的1083 下熔融，而氧化镁绝缘材料则在2800 下固化。2、操作温度高。矿物绝缘电缆可耐，连续操作温度高达250 。但是，在紧急情况下，电缆可在接近铜护套熔点的温度下，在短时间内继续操作。3、寿命长。在矿物绝缘电缆中应用的无机材料，可保证电缆的稳定性、寿命长和耐火性。4、防爆性。矿物绝缘电缆中高度压实的绝缘材料，可阻止蒸汽、气体和火焰在与电缆连接的设备零件之间通过。5、外径小。矿物绝缘电缆的直径比其他额定电流相同的电缆要小。五芯电缆与四芯电缆的区别是什么?结构不同：五芯电缆比四芯电缆多了一根接地线。它们都有三根火线和一根零线。应用范围不同：四芯电缆多应用在三相动力设备上。而五芯电缆多是民用。电气性能不同：由于四芯电缆没有接地线，所以在安全要求高、或土壤电阻率过高、至使用电设备无可靠接地、需要引保护地线时，选用五芯电缆而不用使用四芯电缆。其实两者的重要区别在于，如果五芯电缆的绝缘层失效时，可通过接地线将漏电发向大地。如果四芯电缆漏电，漏电很有可能会传给使用者导致触电。西门子电线电缆的安装布线注意事项：1、屋檐下。电缆只在不直接暴露在阳光照射或温下，标准局域网电缆可以应用，建议使用管道。不要将无紫外线防护的电缆应用于阳光的直射环境内。2、外墙。避免阳光直射在墙壁上和人为损坏，电线电缆在金属管道或线槽内的温度很高，许多聚合物材料会在这种温度下降低使用寿命。3、在管道里。如果在管道中，请注意塑料管的损坏和金属管道的导热。机械损坏（维修成本）电线电缆的维修非常昂贵，每个间断点至少需要两次端接。4、悬空应用架空电缆。考虑电线电缆的下垂和压力，电缆是否直接暴露在阳光下。5、直接在地下电缆沟中铺设，这种环境是控制范围非常小的。应定期检查电缆沟的干燥或潮湿程度，如果控电线电缆的屏蔽层需要接地，则必须遵循相应的标准。6、地下管道。为了便于将来的升级，电缆更换以及与表面压力和周围环境的隔离，铺设管道相隔离，管道是一种好的方法，但是不要期望管道会始终保持干燥，这会影影响电缆类型的选择。我们本着诚信为本的原则，以质量求生存，以信誉得发展的企业经营理念，不断开拓进取。在激烈的市场竞争中，凭借良好的合作关系公司茁壮成长，在持续改进、追求不断进取、满足的信念，企业在不断创新中求发展，个人靠创新精神求进步，日积月累，量变到质变，每天的一小步，是企业将来的进步。