

西门子DP网络屏蔽电缆6XV1830-0EH10总线2芯

产品名称	西门子DP网络屏蔽电缆6XV1830-0EH10总线2芯
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 西门子:PIC 西门子:中国代理商
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	18717946324 18717946324

产品详情

西门子DP网络屏蔽电缆6XV1830-0EH10总线2芯

上海浔之漫智控技术公司在经营活动中精益求精，具备如下业务优势：

浔之漫智控技术有限公司 长期低价销售西门子PLC,200，300，400，1200，西门子PLC附件，西门子电机，西门子人机界面，西门子变频器，西门子数控伺服，西门子总线电缆现货供应，欢迎来电咨询系列产品，折扣低，货期准时，并且备有大量库存.长期有效

)是从事西门子工业自动化产品销售和系统集成的高新技术企业。在西门子工控领域，公司以精益求精的经营理念，从产品、方案到服务，致力于塑造一个“ ”品牌，以实现可持续的发展。

多年以来，公司坚持“以客户为本，与客户共同发展”的思想，全力以赴为工矿用户、设计单位、工程公司提供高性价比、高稳定性、高可靠性的整体解决方案。“我们不仅仅销售优质的产品”是公司每个员工的工作信条，在为客户提供产品和方案的过程中，我们愿意倾听客户，和客户共同完善，不断提高服务质量，超越客户的期望。以此为基础，我们追求客户、厂商和员工三方的共赢。

注意：MM430/MM440变频器模拟量输入相关参数均有下标，例如P0756[0]、P0756[1]，其中下标[0]的参数设置模拟量输入1的功能，下标[1]的参数设置模拟量输入2的功能。

拨码开关设置

为了正确选择模拟量输入类型，仅仅修改参数P0756是不够的。更确切地说，要求端子板上的DIP开关也必须设定为正确的位置。DIP开关的设定值如下：

OFF（开关拨到下面）= 电压输入（10V）

ON（开关拨到上面）= 电流输入（20mA）

DIP开关的安装位置与模拟输入的对应关系如下：

左面的DIP开关（DIP1）= 模拟输入1

右面的DIP开关（DIP2）= 模拟输入2

用变频器控制高速电动机时，由于高速电动机的电抗小，会产生较多的高次谐波。而这些高次谐波会使变频器的输出电流值增加。因此，选择用于高速电动机的变频器时，应比普通电动机的变频器稍大一些。、变频器驱动绕线转子异步电动机时，大多是利用已有的电动机。绕线电动机与普通的鼠笼电动机相比，绕线电动机绕组的阻抗小。因此，容易发生由于纹波电流而引起的过电流跳闸现象，所以应选择比通常容量稍大的变频器。一般绕线电动机多用于飞轮力矩 gd^2 较大的场合，在设定加减速时间时应多注意。