

台州西门子PLC模块通讯电缆供应商

产品名称	台州西门子PLC模块通讯电缆供应商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	4600.00/件
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
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	15021292620 15021292620

产品详情

台州西门子PLC模块通讯电缆供应商Ex 数字量输出模块用于向 Ex 区输出数字量信号用于在防爆区域中连接本质安全数字量设备4 DO DC 24 V/10mA 或 4 DO DC 15 V/20 mA4 通道模块中的 4 点数字量输出（单通道隔离）诊断和诊断报警可编程替代值行为可编程应用下列本安型设备可以连接到 EX 数字量输出模板：Ex 模板通道数量可连接的本安设备数字量输出4电磁阀，指示器灯，LED设计Ex 数字量输出模块具有以下机械特点：设计紧凑;坚固的塑料机壳里包括：各个电路的绿色 LED，用于指示“1”信号（内部状态，不受各端子短路的影响）红色 LED 用于指示断线或短路前连接器插槽和电缆槽，通过前盖板保护前盖上的标签区。安装方便：模块安装在 DIN 导轨上并通过总线连接器连接到相邻模块。没有插槽规则；输入地址由插槽决定。用户友好的接线：通过插入式前连接器来对模块接线。次插入时，有一个编码元件与之啮合，这样，该连接器只能插入同类型的模块。前连接器里有专门的保护装置，用于保护模块的 24V 电源。更换模块时，对于新的同类型模块，可原封不动保持前连接器的接线状态。功能Ex 数字量输出模板将 PLC 的信号电平转换为 Ex 区本安设备所需的二进制信号。技术规范商品编号6ES7322-5SD00-0AB06ES7322-5RD00-0AB0SM322, 4DO, 24V DC,10MA, HAZARDOUS AREASSM322, 4DO, 15V DC,20MA, HAZARDOUS AREAS电源电压负载电压 L+ 额定值 (DC)24 V24 V 反极性保护是的是的输入电流来自负载电压 L+ (空载)，大值160 mA来自背板总线 DC 5 V，大值85 mA功率损失功率损失，典型值3 W数字输出数字输出端数量4短路保护是的; 电子 响应时间，典型值短路保护时的输出电流，小 10 mA + 10%短路保护时的输出电流，小 20.5 mA + 10%负载电阻范围 上限390; 双导体连接200; 双导体连接输出电压 额定值 (DC)15 V输出电流 针对信号“1”的允许范围 0 至 60 ，大值10 mA; ± 10 %20 mA; ± 10 %开关频率 电阻负载时的大值100 Hz100 Hz导线长度 未屏蔽，大值200 m200 m报警/诊断/状态信息诊断功能诊断 诊断信息可读 短路诊断显示 LED 累积故障 SF (红色) 数字输出状态显示 (绿色) 通道故障显示 F (红色) 防爆参数防爆组件IIC 类气体接线端子的大值 Uo (空载电压)，大值25.2 V15.75 V Io (短路电流)，大值70 mA Po (

输出功率) , 大值440 mW335 mW Co (允许的外部电容) , 大值90 nF500 nF Lo (允许的外部电感) , 大值6.7 mH5 mH电位隔离数字输出电位隔离 在通道之间是的; 在防爆区域使用时 60 V DC/30 V AC , 在无爆炸危险区域使用时 400 V DC/250 V AC是的; 在防爆区域使用时 60 V DC/30 V AC , 在无爆炸危险区域使用时 400 V DC/250 V AC 在通道之间, 分组点数11 在通道和背板总线之间 在通道和负载电压 L+ 之间标准、许可、证书在防爆区域使用 防爆标志[Ex ib] IIC[Ex ib] IIC 调频标志AIS CL.1, DIV 1, GP A, B, C, D; CL.I, DIV 2, GP A, B, C, D T4AIS CL.1, DIV 1, GP A, B, C, D; CL.I, DIV 2, GP A, B, C, D T4 PTB
测试编号Ex-96.D.2093XEx-96.D.2102X环境要求运行中的环境温度 大值60 ° C60 ° C连接技术 / 标题需要的前置插头20 针尺寸宽度40 mm高度125 mm深度120 mm重量重量, 约230 g台州西门子PLC模块通讯电缆供应商 台州西门子PLC模块通讯电缆供应商