

# 广州西门子PLC通讯电缆一级代理商

产品名称	广州西门子PLC通讯电缆一级代理商
公司名称	广州唯信电气设备有限公司
价格	11.00/米
规格参数	西门子:325
公司地址	白云区太和镇太营路139号420室
联系电话	18811848019 18811848019

## 产品详情

广州西门子PLC通讯电缆一级代理商，通讯电缆，PLC电缆，PROFINET电缆，DP总线电缆，西门子电缆代理商

下面列出了常用的轴工艺对象中部分参数：

### 1. 轴的位置和速度变量

<轴名称>.Position：轴的位置设定值

<轴名称>.ActualPosition：轴的实际位置

<轴名称>.Velocity：轴的速度设定值

<轴名称>.ActualVelocity：轴的实际速度

### 2. 回原点变量

<轴名称>.Homing.AutoReversal：主动归位期间激活硬限位开关处的自动反向

<轴名称>.Homing.ApproachDirection：主动归位期间的逼近方向和归位方向

<轴名称>.Homing.ApproachVelocity：主动归位期间轴的逼近速度

<轴名称>.Homing.ReferencingVelocity：主动归位期间轴的归位速度

### 3. 单位变量

<轴名称>.Units.LengthUnit：参数的已组态测量单位

#### 4. 机械变量

<轴名称>.Mechanics.LeadScrew : 每转的距离

#### 5. 轴StatusPositioning变量

<轴名称>.StatusPositioning.Distance : 轴距目标位置的当前距离

<轴名称>.StatusPositioning.TargetPosition : 轴的目标位置

#### 6. 轴的DynamicDefaults变量

<轴名称>.DynamicDefaults.Acceleration : 轴的加速度

<轴名称>.DynamicDefaults.Deceleration : 轴的减速度

<轴名称>.DynamicDefaults.EmergencyDeceleration : 轴的急停减速度

<轴名称>.DynamicDefaults.Jerk : 轴加速斜坡和减速斜坡期间的冲击

#### 7. PositionLimitsSW变量

<轴名称>.PositionLimitsSW.Active : 软限位开关激活

<轴名称>.PositionLimitsSW.MinPosition : 软限位开关下限位

<轴名称>.PositionLimitsSW.MaxPosition : 软限位开关上限位

#### 8. PositionLimitsHW变量

<轴名称>.PositionLimitsHW.Active : 硬限位开关激活

<轴名称>. PositionLimitsHW.MinSwitchLevel : 选择到达下限硬限位开关时 CPU 输入端存在的信号电平

<轴名称>. PositionLimitsHW.MinSwitchAddress : 下限硬限位开关的符号输入地址 (内部参数)

<轴名称>.PositionLimitsHW.MaxSwitchLevel : 选择到达上限硬限位开关时 CPU 输入端存在的信号电平

<轴名称>.PositionLimitsHW.MaxSwitchAddress : 上限硬限位开关的输入地址 (内部参数)

广州西门子PLC通讯电缆一级代理商

点动功能至少需要MC\_Power , MC\_Reset , 和MC\_Jog指令。

相对距离运行

相对速度控制功能 , 需要MC\_Power , MC\_Reset , MC\_MoveRelative和MC\_Halt指令。

## 绝运动

绝运动功能需要MC\_Power , MC\_Reset , MC\_Home , MC\_MoveAbsolute和MC\_Halt指令。

在触发MC\_MoveAbsolute指令前需要轴有回原点完成信号才能执行。

## 以速度连续运行

相对速度控制功能，需要MC\_Power , MC\_Reset , 和MC\_MoveVolcity , 以及MC\_Halt指令。