

# SIEMENS实习生阳泉市西门子中国授权代理商-西门子变频器-西门子技术服务-西门子PLC模块

产品名称	SIEMENS实习生阳泉市西门子中国授权代理商-西门子变频器-西门子技术服务-西门子PLC模块
公司名称	广东湘恒智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	变频器:西门子代理商 触摸屏:西门子一级代理 伺服电机:西门子一级总代理
公司地址	惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房（仅限办公）（注册地址）
联系电话	18126392341 15267534595

## 产品详情

西门子plc的每次向上计数输入执行从关闭至打开转换时，向上计数（CTU）从该计数器的当前值向上计数。重设输入打开或执行重设指令时，计数器被重设。达到最大值（32,767）时，计数器停止。每次向上计数输入执行从关闭至打开转换时，向上/向下计数器（CTUD）向上计数，每次向下计数输入执行从关闭至打开转换32,767）时，向上计数输入的下一个上升边缘导致当前计数变成最小值（-32,768）。与此相似，达到最小值（-32,768）时，向下计数输入的下一个上升边缘导致当前计数变成最大值（32,767）。向上和向上/向下计数器有一个保持当前计数的当前值。计数器还有一个预设值（PV），每次执行计数器指令时，将预设值与当C位）打开。否则，C位关闭。每次向下计数输入执行从关闭至打开转换时，向下计数器（CTD）从该计数器的当前值向下计数。载入输入打开时，计数器重设计数器位，并将预设值载入当前值。达到零时，计数器停止，计数器位（C位）打开。当您使用西门子plc重设指令重设计数器时，计数器位被重设，计数器当前值被设为零。使用计数器号码引用该计数器的当前值和C位。  
注释：因为每台计数器有一个当前值，请勿将相同的号码给一台以上计数器。（向上计数器、向上/向下计数器和向下计数器存取相同的当前值。）

????????????????????????????????

n n ????

n max Inv ??????????????

n max mech ??????????????

M 0 ????

M rated ??????????????

M max Inv ????????????????????

M max ????????

### 电机保护

Pt1000 ????????????

?? Pt1000 ?????????????? KTY84-130????????????????????????????????????

????????????????????????????????????

????????????????????????????????

????????????????????????????

? PTC ?????????????????????????????

???? DRIVE-CLiQ ????????????? Pt1000 ???????

???? DRIVE-CLiQ ?????? (1FT7/1FK7/ 1PH8/1FW3) ????? Pt1000?

???????? SINAMICS S120 ?????????????????????

???????????????????????????????????? 3RS1040 ?????????????????

???????????? IC 10 ?????????????????

### 漆层 ( 不适用于 SIMOTICS 电机 M-1FE、L-1FN3 和 T-1FW6 )

????????????????????????????????????

????????????????????????????????

SIMOTICS T-1FW6 ?????????????????????

### 型号

漆层的气候组适用性根据 DIN IEC 60721 Part 2 – 1

面漆 温和 ( 扩展 ) 用于通过顶棚保护的室内和室外安装

特殊漆层 全球 ( 扩展 ) 用于室外安装

## 内置编码器

SIMOTICS 1LE1 M-1FE2 M-1PH2 L-1FN 3 T-1FW6 3LE1 SIMOTICS 1LE1  
S-1FT7 S-1FK7 3 M-1PH8 3LE1

### 不带 DRIVE-CLiQ 接口的内置编码器系统

1LE1 DRIVE-CLiQ 3LE1 SINAMICS S120

### 带有 DRIVE-CLiQ 接口的内置编码器系统

1LE1 DRIVE-CLiQ 3LE1 DRIVE-CLiQ  
1LE1 DRIVE-CLiQ 3LE1

1LE1 juedui 3LE1 MOTION-CONNECT DRIVE-CLiQ 3LE1

1LE1

1LE1 S/R 3LE1 DRIVE-CLiQ 3LE1 DQ 3 DQI 3LE1 DRIVE-CLiQ 3LE1

## 类型

### 分辨率/接口

AMASICINHTL

xxxxS/R

AMASICINR

xxDQ、xxDQI 或 xxDQC

AMASICINHTLR

多转juedui值编码器单转juedui值编码器带换向位置  
C 和 D 跟踪的正弦/余弦增量编码器不带换向位置的  
增量编码器带 HTL 信号的增量编码器旋转变压器