

西门子代理商/长春

产品名称	西门子代理商/长春
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	888.00/台
规格参数	西门子:西门子代理商 西门子CPU:西门子plc 德国:全新原装
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	195****8569 195****8569

产品详情

浔之漫智控技术（上海）有限公司

本公司销售西门子全系列产品除特殊产品会备注说明

- 1, 6ES7,S7-200/ S7-300/S7-400,LOGO系列PLC。
- 2, 西门子OP、TP、MP（6AV）系列人机界面屏。
- 3, 6SE70、6SE71、6RA70、6RA28系列大型传动；
- 4, 数控系统802S、802C、802D、810T、810M、810D、840D、611系列驱动。
- 5, 6SE6440变频器，西门子6SE6420，6SE6430变频器。G120,G150,S120系列变频器整机及板卡。
- 6, 伺服控制系统 伺服控制器 6FC、6SN、6FX、6AU系列。
- 7, 伺服电机 1PH、1FK、1FT系列 S120系列 6SL系列。
- 8, 传动系统 西门子变频器、MM420/430/440系列，6SE70系列，G120系列，
直流调速器6RA70，6RA28系列，软启动3RW系列 及各种备件如：6SY7000、6SY7010等。
- 9, 6EP系列、6DD系列 6GK系列
- 10, 3RW40/44 3TF68/69 3RV 3RT 3RP 3TK 3TF 3RS 3RN 3TC 3TH 3WL 3VL 3WN等欢迎询价订货！

我公司大量现货供应，价格优势，品质保证，德国原装进口

接触器继电器 SIRIUS 3RH21

概述标准

IEC 60947-5-1

接触式继电器防触电保护，符合标准 EN 60529。规格 S00
接触器继电器具有用于连接所有端子的弹簧型接线端子。

环境温度

接触式继电器操作（在线圈的整个操作范围内）的容许环境温度在 -40 至 $+70$ °C 之间。

在 $>+60$ °C 的温度下持续工作，可降低机械使用寿命、电流通路的载流能力以及分断频率。

控制和辅助电路

接触器继电器的螺线管具有 0.7 至 1.25
 $\times U_s$ 的扩展线圈工作范围，并作为标准部件而配备了浪涌抑制器。因此操作延迟要比标准接触器长 2
- 5 ms 之间。

应用

适合在控制电压变化较大或环境温度较高的装置中使用，例如，恶劣气候条件下的铁路应用以及轧钢厂中的应用。

也适用于带电池缓冲的控制电压，用于延长电池充电失败时的运行时间。

带常规线圈的接触式继电器

控制和辅助电路

这些接触器继电器具有 0.7 至 1.25
 $\times U_s$ 的扩展操作范围；标准情况下螺线管安装有抑制二极管。不需要附加的串联电阻器。

注意：

不能安装附加辅助触头。

并排安装

环境温度 >60 °C 70 °C 时，相邻的接触器之间必须有 10mm 的间隔。

接触器继电器带串联电阻

控制和辅助电路

接触器继电器的 DC 螺线圈必须通过串联变阻器进行切换来维持励磁。

S00 规格接触继电器完全是预先接线的，包括含有串联变阻器的插入式模块。集成了一个浪涌抑制器（好是抑制二极管或压敏电阻器）。

可另外安装一个 4 极辅助触头（符合 EN 50005）。

可在高达 70 °C 的环境温度下并排安装。

接触器继电器具有固态操作机构

控制和辅助电路

接触式继电器的线圈具有 0.7 至 1.25 $\times U_s$ 的扩展线圈工作范围，并作为标准部件而配备了用于防过电压的可变电阻器。

接触器继电器通过上游的控制电子器件充能，可以确保在 70 °C 的环境温度下不超出线圈的工作范围 0.7 到 1.25 $\times U_s$ 。它们以一个成套单元的形式提供，带有一个内置线圈电子部件。定时器模块中集成有变阻器以抑制接触器线圈的开路浪涌。