

# 西门子3RT系列接触器代理商

产品名称	西门子3RT系列接触器代理商
公司名称	湖南西控自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国（湖南）自由贸易试验区长沙片区开元东路1306号开阳智能制造产业园（一期）4#栋301
联系电话	15344432716 15386422716

## 产品详情

### 产品特性

标准 IEC 60947-1，EN 60947-1，IEC 60947-4-1，EN 60947-4-1 IEC 60947-5-1，EN 60947-5-1（辅助触点）3RT6/3RT5 接触器经过气候测试，适用于全球任何气候条件。设备应用的环境与标准的工业环境（EN 60721-3-3 所规定）不同时，需要考虑环境对产品可靠性和使用寿命的影响，并采取相应的防护措施。如有必要请联系西门子技术支持。

3RT6/3RT5 接触器具有 EN 50274 中规定的“指触防护”功能。

加装辅助触点 S00 规格接触器本体集成 1 个辅助触点（1NO 或 1NC）。

S0 规格接触器本体集成 2 个辅助触点（1NO + 1NC）。

S2/S3 规格接触器本体无集成辅助触点。

S6/S10/S12 规格接触器本体集成 4 个辅助触点（2NO + 2NC）所有规格接触器均可继续加装可拆卸的辅助触点块。

S00/S0/S2/S6/S10/S12 规格更多可再加装 4 个触点。

S3 规格更多可再加装 8 个触点。

对于所有规格，常闭触点数目不可超过 4 个。触头可靠性在电压不超过 110 V 且电流不超过 100 mA

的情况下进行切换，3RT6/3RT5接触器及3RH61中间继电器上的辅助触点具有极高的可靠性。

这些触头同时也符合固态电路使用要求，电压大于等于 17 V，电流大于等于 1mA。电机参考功率样本中提到的电机功率是参考电机轴输出功率（依据铭牌）。额定控制电压所有的接触器都有直流 DC 或者交流 AC 操作的型号。S6 至 S12规格接触器线圈为交直流通用型（AC 50/60 Hz，DC）。浪涌抑制 3RT6/3RT5 接触器可以提供阻容吸收（RC）、压敏电阻、抑制二极管以及二极管组合（齐纳二极管与二极管组合）四类浪涌抑制器，用于抑制线圈浪涌。S6 至 S12 规格接触器线圈已集成压敏电阻式浪涌抑制器。

注意：使用浪涌抑制器抑制线圈过电压，会造成接触器常开触点 NO 分断延时以及常闭触点 NC 接通延时（抑制二极管将增加延时 6 到10 倍，二极管组合将增加延时 2 到 6 倍，压敏电阻将增加延时 2到 5 ms）。