

3TC4817-0AG4接触器

产品名称	3TC4817-0AG4接触器
公司名称	厦门彬硕科技自动化有限公司
价格	1240.00/个
规格参数	品牌:Siemens 型号:3TC4817-0AG4 产地:德国
公司地址	厦门市湖里区嘉禾路545号302室（凯城花园一期B座302）
联系电话	0592-5588313 18906032285

产品详情

3TC4817-0AG4接触器厦门彬硕供应西门子3TC系列-钟源-0592-5588313-18906032285-QQ 3267773932西门子交流接触器任何等级的电动机都有相应的接触器，承受高起动电流，运行时间长，由于采用平行触头具有极高的接触可靠性

西门子SIEMENS:

低压产品：3SK、3RF、3RT、3RV、3RK、3RN、3RB、3RS、3RP、3TC、3TX、3TK、3TF、3TH、3UG、等无3C进口低压电器元件

西门子传动类产品：

6SB、6SY、6RY、6DD、6SL39、6SE70等系列

接触器工作原理是：外机械力通过传动元件（按销、按钮、杠杆、滚轮等）将力作用于动作簧片上，并将能量积聚到临界点后，产生瞬时动作，使动作簧片末端的动触点与定触点快速接通或断开。当传动元件上的作用力移去后，动作簧片产生反向动作力，当传动元件反向行程达到簧片的动作临界点后，瞬时完成反向动作。微动开关的触点间距小、动作行程短、按动力小、通断迅速。其动触点的动作速度与传动元件动作速度无关。微动开关以按销式为基本型，可派生按钮短行程式、按钮大行程式、按钮特大行程式、滚轮按钮式、簧片滚轮式、杠杆滚轮式、短动臂式、长动臂式等等。

微动开关在电子设备及其他设备中用于需频繁换接电路的自动控制及安全保护等装置中。

西门子交流接触器

任何等级的电动机都有相应的接触器，承受高起动电流，运行时间长，由于采用平行触头具有极高的接触可靠性

西门子交流接触器

3TC系列接触器具有安全性能好，导电部件不外露；体积小、重量轻，灭弧采用不饱和树脂，耐弧性好，不易碎裂；操作频率和控制容量高；3TF系列外加辅助触头座；SIGUT-西门子专利端接法，接线方便，牢固，接触可靠性高，抗震性强，安全防护性好。

西门子 交流接触器

用于特殊应用接触器，3TC2-3TC6接触器，用于DC切换。适用于任何气候。端子代号符合 DIN EN 50012标准；DC和AC操作DC电机额定值适用于：DC-3：DC-5；重量0.683kg。

西门子 可逆接触器

3TC系列为西门子可逆接触器，交流电压频率为50Hz或60Hz，额定绝缘电压690-1000V，AC-3使用类别下额定工作电压380V时额定工作电流9A-400A。符合IEC947，VDE0660，GB 14048等标准

3TC系列交流接触器是西门子公司九十年代最新产品。本系列产品为交流50Hz/60Hz，额定绝缘电压为690V~1000V，在AC-3使用类别下额定工作电压为380V时的额定工作电流为9A~400A。主要供远距离接通及分断电路之用。适用于控制交流电动机的起动、停止及正反转。符合IEC947，VDE0660，GB14048等标准。

3TC系列具有体积小，重量轻，耐弧性好，外壳不会碎裂及导电部件不外露的特点。其主触头系统结构独特，使触头磨损小，从而增加电寿命；电磁铁的可靠工作，使噪音减到最小。独有的SIGUT--西门子专利接线端子，使接线方便、牢固且接触可靠性高，搞振性强，安全防护性好。

3TC4418-0AA4

3TC4814-0BM0

3TC4817-0AA4

3TC4817-0AB4

3TC4817-0AE4

3TC4817-0AF4

3TC4817-0AF8

3TC4817-0AG4

3TC4817-0AM4

3TC4817-0AN4

3TC4817-0AP4

3TC4817-0AW4

3TC4817-0AY80-0AC1

3TC4817-0BB0

3TC4817-0BC1

3TC4817-0BD0

3TC4817-0BF0

3TC4817-0BG1

3TC4817-0BH0

3TC4817-0BJ1

3TC4817-0BK1

3TC4817-0BK6

3TC4817-0BL1

3TC4817-0BM0

3TC4817-0BN1

3TC4817-0BP0

3TC4817-0BP00-0KF0

3TC4817-0BU0

3TC4817-0BV0

3TC4817-0CB4

3TC4817-0CF4

3TC4817-0CF4-ZF02

3TC4817-0CY80-0AE0

3TC4817-0LB4

3TC4817-0LB4-ZB01

3TC4817-0LF4

3TC4817-0LF4-ZB01

3TC4817-0LF8

3TC4817-0LJ8

3TC4817-0LM4

3TC4817-0LV4

3TC4817-0LW4

3TC4817-5KB4