

接触器，3 极，1200A/AC-1 主触点 3NO 辅助触点 3 NO + 2 NC，  
AC 运行 220-240 V AC，50/60Hz

防护等级 IP 正面的	IP00
参考标示 符合 DIN 40719 (根据 IEC 204-2 增补) 符合 IEC 750	K
参考标示 符合 IEC 81346-2:2009	Q
参考标示 符合 DIN EN 61346-2	Q
极数 用于主电路	3
常开触点数量 用于主触点	3
常闭触点数量 用于主触点	0
工作电流 <ul style="list-style-type: none"> <li>• AC-1 时 400 V 时 — 环境温度 40 °C 时 测定值</li> <li>• AC-3 时 400 V 时 测定值</li> </ul>	1 200 A 700 A
额定功率 <ul style="list-style-type: none"> <li>• AC-1 时 400 V 时 测定值</li> <li>• AC-3 时 400 V 时 测定值</li> </ul>	655 kW 370 kW
电压类型 控制馈电电压的	AC
控制馈电电压 AC 时 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 Hz 时 测定值</li> </ul>	240 ... 208 V
控制馈电电压频率 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 测定值</li> <li>• 2 测定值</li> </ul>	50 Hz 50 Hz
控制规格 开关操动机构的	常规的
常闭触点数量 用于辅助触点 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 无延迟转换的</li> <li>• 滞后转换的</li> </ul>	2 0
常开触点数量 用于辅助触点 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 无延迟转换的</li> <li>• 超前转换的</li> </ul>	2 0
控制元件的编码数字和编码字母	22
紧固类型 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 并排装配</li> </ul>	螺栓固定 是的
高度	272 mm
宽度	266 mm
深度	225.5 mm
电气连接规格 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 用于主电路</li> </ul>	螺栓连接

更多信息

Information- and Downloadcenter (产品目录, 产品介绍册, ...)

[www.siemens.com/sirius/catalogs](http://www.siemens.com/sirius/catalogs)

Industry Mall (网上订购系统)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/zh/zh/Catalog/product?mlfb=3TK1832-0AM7>

Cax 在线发生器

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TK1832-0AM7>

Service&Support (用户手册, 操作说明书, 认证证书, 特性曲线, 常见问题,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/zh/ps/3TK1832-0AM7>

图片数据库 (产品照片, 2D比例图, 3D模型, 设备电路图, EPLAN Makros, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3TK1832-0AM7&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TK1832-0AM7&lang=en)

特性曲线: 脱扣特征, I<sup>2</sup>t, 允通电流

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TK1832-0AM7/char>

其他特性曲线 (如电气寿命, 开关频率)

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3TK1832-0AM7&objecttype=14&gridview=view1>

上一次修改:

2019/9/13