

接触器，AC-1，4 极，800A，主触点 4 NO，辅助触点 2 NO + 2 NC，AC 运行 110 V AC 50 Hz / 120 V AC 60 Hz



相似插图

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	4
常开触点数量 用于主触点	4
常闭触点数量 用于主触点	0
工作电流	
• AC-1 时 400 V 时 — 环境温度 40 °C 时 测定值	800 A
• AC-3 时 400 V 时 测定值	550 A
额定功率	
• AC-1 时 400 V 时 测定值	525 kW
• AC-3 时 400 V 时 测定值	280 kW
电压类型 控制馈电电压的	AC
控制馈电电压 AC 时	
• 50 Hz 时 测定值	110 V

控制馈电电压频率	
• 1 测定值	50 Hz
• 2 测定值	60 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	2
• 无延迟转换的	2
• 滞后转换的	0
常开触点数量 用于辅助触点	
• 无延迟转换的	2
• 超前转换的	0
控制元件的编码数字和编码字母	22
紧固类型	螺栓固定
• 并排装配	是的
高度	272 mm
宽度	266 mm
深度	225.5 mm
电气连接规格	
• 用于主电路	螺栓连接
• 用于辅助和控制电路	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

Industry Mall (网上订购系统)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/zh/zh/Catalog/product?mlfb=3TK1542-0AF0>

Cax 在线发生器

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TK1542-0AF0>

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/3TK1542-0AF0>

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=3TK1542-0AF0&lang=en

特性曲线: 脱扣特征, I²t, 允通电流

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TK1542-0AF0/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=3TK1542-0AF0&objecttype=14&gridview=view1>

上一次修改 :

2019/9/13