

接触器结构尺寸 00, 3 极 三相交流 4 KW/400 V 螺栓型端子连接 辅助开关 10 E(1 NO) 交流电操作 115 V AC 60 Hz / 96V AC 50 Hz !!!停产产品!!! 后继者是 SIRIUS 3RT201 或者 3TG10



相似插图

产品名称	小型接触器
产品类型名称	3TF2
<b>综合技术数据</b>	
接触器的结构尺寸	0
防护等级 IP	
• 正面的	IP20
参考标示 符合 IEC 81346-2:2009	Q
<b>主电路</b>	
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	
• AC-3 时	
— 400 V 时 测定值	9 A
• AC-4 400 V 时 测定值	2.6 A
额定功率	
• AC-1 时	

— 400 V 时 测定值	10 kW
• AC-3 时	
— 400 V 时 测定值	4 kW
• AC-4 400 V 时 测定值	1 150 W

#### 控制电路/控制

<b>电压类型 控制馈电电压的</b>	AC
<b>控制馈电电压 AC 时</b>	
• 50 Hz 时 测定值	96 V
• 60 Hz 时 测定值	115 V
<b>控制规格 开关操动机构的</b>	常规的

#### 辅助电路

<b>常闭触点数量 用于辅助触点</b>	
• 无延迟转换的	0
<b>常开触点数量 用于辅助触点</b>	
• 无延迟转换的	1

#### 装入/固定/外廓尺寸

<b>紧固类型</b>	按照DIN EN 50022在35mm安装导轨上的螺丝固紧和扣接固紧
• 并排装配	是的
<b>高度</b>	48 mm
<b>宽度</b>	45 mm
<b>深度</b>	68 mm

#### 接口/ 接线端子

<b>电气连接规格</b>	
• 用于主电路	螺栓连接
• 用于辅助和控制电路	螺栓连接

正树/批准：

General Product Approval	Functional Safety/Safety of Machinery	Declaration of Conformity
--------------------------	---------------------------------------	---------------------------



[Type Examination Certificate](#)



Declaration of Conformity	Test Certificates	Marine / Shipping
---------------------------	-------------------	-------------------

[Miscellaneous](#)

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



other	Railway
-------	---------

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

[Confirmation](#)

[Special Test Certificate](#)

## 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=3TF2010-0AJ1>

**Cax 在线发生器**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TF2010-0AJ1>

**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/3TF2010-0AJ1>

**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=3TF2010-0AJ1&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TF2010-0AJ1&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/3TF2010-0AJ1/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=3TF2010-0AJ1&objecttype=14&gridview=view1>

上一次修改 :

2019/9/13