



AUX. 开关组, 2 NO + 2 NC 调节路径: 1NC, 1NC, 1NO, 1NO, 用于电机接触器和接触器继电器, 尺寸 S00 和 S0, 螺钉终端

综合技术数据	
产品品牌名称	SIRIUS
应用适宜性	辅助和电力接触器
防护等级 IP 正面的	IP20
环境温度	
• 存放期间	-55 ... +80 °C
• 运行期间	-25 ... +60 °C
机械式使用寿命 (转换周期) 典型	10 000 000
电气使用寿命 (操作循环) <b>AC-15</b> 时 230 V 时 典型	200 000
接触可靠性 辅助触头的	每亿次操作转换有一次错接(17V, 1mA)
绝缘电压 污染度 3 时 <b>AC</b> 时 测定值	690 V
抗冲击电压能力 测定值	6 kV
辅助电路	
常闭触点数量 用于辅助触点	
• 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
工作电流 辅助触头的 <b>AC-12</b> 时	
• 24 V 时	10 A
• 230 V 时	10 A
• 最大值	10 A
工作电流	
• 辅助触头的	
— AC-14 时	
— 125 V 时	6 A
— 250 V 时	6 A
— AC-15 时	
— 24 V 时	6 A
— 230 V 时	6 A
— 400 V 时	3 A
• AC-15 时 690 V 时 测定值	1 A
工作电流	

<ul style="list-style-type: none"> <li>● 辅助触头的 DC-12 时 <ul style="list-style-type: none"> <li>— 24 V 时</li> <li>— 110 V 时</li> <li>— 220 V 时</li> </ul> </li> <li>● 在 2 个串联导电回路中 DC-12 时 <ul style="list-style-type: none"> <li>— 24 V 时 测定值</li> <li>— 60 V 时 测定值</li> <li>— 110 V 时 测定值</li> <li>— 220 V 时 测定值</li> <li>— 440 V 时 测定值</li> <li>— 600 V 时 测定值</li> </ul> </li> <li>● 在 3 个串联导电回路中 DC-12 时 <ul style="list-style-type: none"> <li>— 24 V 时 测定值</li> <li>— 60 V 时 测定值</li> <li>— 110 V 时 测定值</li> <li>— 220 V 时 测定值</li> <li>— 440 V 时 测定值</li> <li>— 600 V 时 测定值</li> </ul> </li> </ul>	<p>10 A</p> <p>3 A</p> <p>1 A</p> <p>10 A</p> <p>10 A</p> <p>4 A</p> <p>2 A</p> <p>1.3 A</p> <p>0.65 A</p> <p>10 A</p> <p>10 A</p> <p>10 A</p> <p>3.6 A</p> <p>2.5 A</p> <p>1.8 A</p>
<p>工作电流</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 辅助触头的 DC-13 时 <ul style="list-style-type: none"> <li>— 24 V 时</li> <li>— 60 V 时</li> <li>— 110 V 时</li> <li>— 220 V 时</li> </ul> </li> <li>● 在 2 个串联导电回路中 DC-13 时 <ul style="list-style-type: none"> <li>— 24 V 时 测定值</li> <li>— 60 V 时 测定值</li> <li>— 110 V 时 测定值</li> <li>— 220 V 时 测定值</li> <li>— 440 V 时 测定值</li> <li>— 600 V 时 测定值</li> </ul> </li> <li>● 在 3 个串联导电回路中 DC-13 时 <ul style="list-style-type: none"> <li>— 24 V 时 测定值</li> <li>— 60 V 时 测定值</li> <li>— 110 V 时 测定值</li> <li>— 220 V 时 测定值</li> <li>— 440 V 时 测定值</li> <li>— 600 V 时 测定值</li> </ul> </li> </ul>	<p>6 A</p> <p>2 A</p> <p>1 A</p> <p>0.3 A</p> <p>10 A</p> <p>3.5 A</p> <p>1.3 A</p> <p>0.9 A</p> <p>0.2 A</p> <p>0.1 A</p> <p>10 A</p> <p>4.7 A</p> <p>3 A</p> <p>1.2 A</p> <p>0.5 A</p> <p>0.26 A</p>
<b>装入/固定/外廓尺寸</b>	
紧固类型	扣接固定
宽度	36 mm
高度	37.5 mm
深度	43.7 mm
<b>接口/接线端子</b>	
电气连接规格 用于辅助和控制电路	螺栓连接
可连接的导线截面类型	
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 用于辅助触点 <ul style="list-style-type: none"> <li>— 细芯线的</li> <li>— 带有电缆末端加工</li> </ul> </li> <li>● 在 AWG 导线处 用于辅助触点</li> </ul>	<p>2x (0.5 ... 1.5 mm<sup>2</sup>), 2x (0.75 ... 2.5 mm<sup>2</sup>)</p> <p>2x (20 ... 16), 2x (18 ... 14)</p>
<b>安全</b>	
产品功能 镜像触点符合 IEC 60947-4-1	是的

正树/批准:

General Product Approval

Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



other

[Confirmation](#)

更多信息

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

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (网上订购系统)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/zh/zh/Catalog/product?mlfb=3RH6911-1HA22>

Cax 在线发生器

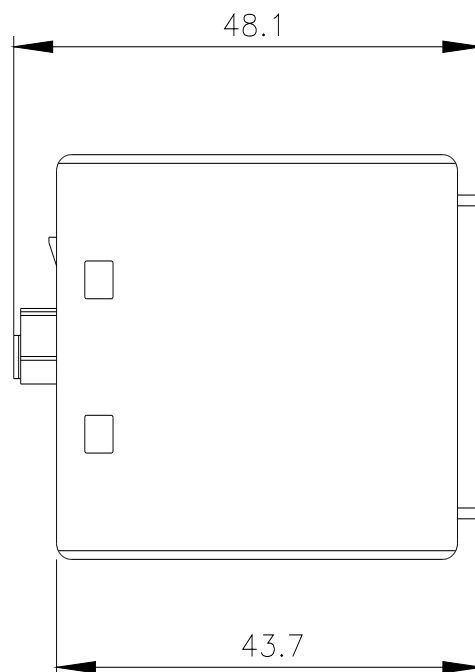
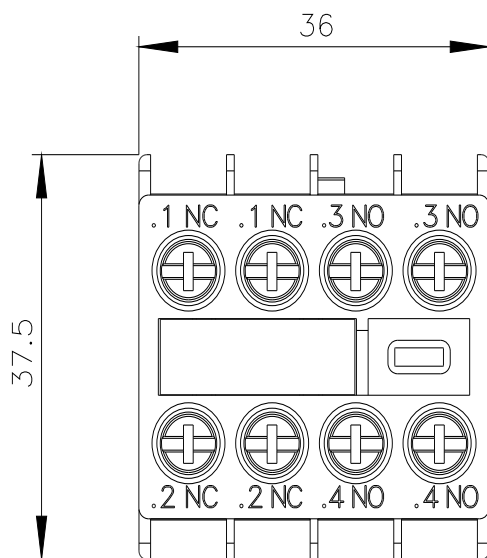
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RH6911-1HA22>

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

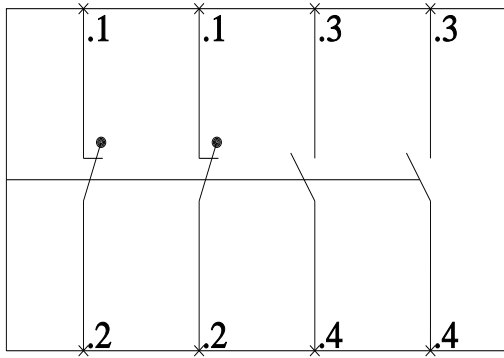
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/zh/ps/3RH6911-1HA22>

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

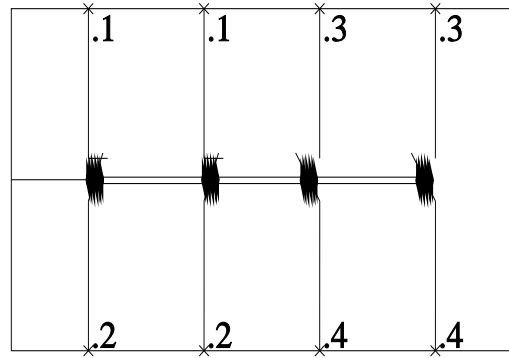
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RH6911-1HA22&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RH6911-1HA22&lang=en)



3RT6



3RH6



上一次修改:

2020/12/21