

指示灯，22 mm,圆形，塑料，琥珀色，透镜，平滑，带支架，LED 模块，带集成式 LED，AC 230 V，螺栓型端子连接



|              |                                    |
|--------------|------------------------------------|
| 产品品牌名称       | SIRIUS ACT                         |
| 产品名称         | 指示灯                                |
| 产品的规格        | 全套设备                               |
| 产品类型名称       | 3SU1                               |
| 生产商产品编号      |                                    |
| • 随附的 LED 模块 | <a href="#">3SU1401-1BF00-1AA0</a> |
| • 随附夹具       | <a href="#">3SU1500-0AA10-0AA0</a> |
| • 随附报警器      | <a href="#">3SU1001-6AA00-0AA0</a> |

|              |          |
|--------------|----------|
| <b>箱体</b>    |          |
| 指令位置数目       | 1        |
| <b>操作装置</b>  |          |
| 产品扩展 可选 发光元件 | 是的       |
| 颜色           |          |
| • 操纵元件的      | 琥珀       |
| 材料 操纵元件的     | 塑料       |
| 形状 操纵元件的     | 圆形的      |
| 外径 操纵元件的     | 29.45 mm |
| <b>前环</b>    |          |

|                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| 产品组件 正面固定环               | 不                                  |
| <b>支架</b>                |                                    |
| 材料 支架                    | 塑料                                 |
| <b>显示</b>                |                                    |
| LED 模块数量                 | 1                                  |
| <b>综合技术数据</b>            |                                    |
| 产品组件                     |                                    |
| • 发光元件                   | 是的                                 |
| 绝缘电压                     |                                    |
| • 测定值                    | 320 V                              |
| 污染程度                     | 3                                  |
| 抗冲击电压能力 测定值              | 4 kV                               |
| 防护等级 IP                  | IP66 , IP67 , IP69 (IP69K)         |
| • 连接端子                   | IP20                               |
| 防护等级 NEMA                | NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13    |
| 耐冲击性                     |                                    |
| • 符合 IEC 60068-2-27      | 正弦半波 50g / 11 ms                   |
| • 对于轨道应用 按照DIN EN 61373  | 类别1, 级别B                           |
| 抗震强度                     |                                    |
| • 符合 IEC 60068-2-6       | 10 ... 500 Hz : 5g                 |
| • 对于轨道应用 按照DIN EN 61373  | 类别1, 级别B                           |
| 参考标示 符合 IEC 81346-2:2009 | P                                  |
| 参考标示 符合 DIN EN 61346-2   | P                                  |
| <b>供电电压</b>              |                                    |
| 电压类型 电源电压                |                                    |
| • 发光元件的                  | AC                                 |
| 供电电压 发光元件的 AC 时          |                                    |
| • 50 Hz 时 测定值            | 230 V                              |
| • 60 Hz 时 测定值            | 230 V                              |
| 相对负公差 电源电压               | 20 %                               |
| 相对正公差 电源电压               | 20 %                               |
| <b>控制电路/控制</b>           |                                    |
| 接通电流 最大值                 | 3 A                                |
| <b>接口/ 接线端子</b>          |                                    |
| 电气连接规格                   |                                    |
| • 模块和附件                  | 螺栓连接                               |
| 可连接的导线截面类型               |                                    |
| • 单芯线的 带有电缆末端加工          | 2x (0.5 ... 0.75 mm <sup>2</sup> ) |
| • 单芯线的 无电缆末端加工           | 2x (1.0 ... 1.5 mm <sup>2</sup> )  |
| • 细芯线的 带有电缆末端加工          | 2x (0.5 ... 1.5 mm <sup>2</sup> )  |

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 细芯线的 无电缆末端加工</li> </ul> | 2x (1,0 ... 1,5 mm <sup>2</sup> ) |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 在 AWG 导线处</li> </ul>    | 2x (18 ... 14)                    |
| <b>拧紧扭矩 支架中的螺栓</b>   | 1 ... 1.2 N·m                     |
| <b>拧紧扭矩</b>  |                                   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 螺栓连接时</li> </ul>        | 0.8 ... 0.9 N·m                   |

|                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| <b>照明灯</b>      |                   |
| <b>发光元件的类型</b>  | LED               |
| <b>颜色 发光元件的</b> | 琥珀                |
| <b>光线强度</b>     | 900 ... 1 400 mcd |

|  |  |
|--|--|
| <b>环境条件</b>  |  |
| <b>环境温度</b>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 运行期间</li> </ul> | -25 ... +70 °C   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 存放期间</li> </ul> | -40 ... +80 °C   |
| 气候级 运行期间 符合 IEC 60721                                    | 3M6、3S2、3B2、3K6 ( 相对空气湿度为 10 ...95%时，前面板后的所有设备不允许在运行中有凝露 ) |

|   |         |
|---|---------|
| <b>装入/固定/外廓尺寸</b>   |         |
| <b>紧固类型</b>   | 安装正面面板  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 模块和附件</li> </ul> | 面板固定    |
| <b>高度</b>   | 40 mm   |
| <b>宽度</b>   | 30 mm   |
| <b>形状 安装配件的开口的</b>  | 圆形的     |
| <b>装入直径</b>   | 22.3 mm |
| <b>装入直径的正向公差</b>  | 0.4 mm  |
| <b>安装高度</b>   | 11.8 mm |
| <b>安装宽度</b>   | 29.5 mm |
| <b>安装深度</b>   | 49.7 mm |

正树/批准：

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| General Product Approval | Declaration of Conformity |
|--------------------------|---------------------------|



[Miscellaneous](#)

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| Test Certificates | Marine / Shipping |
|-------------------|-------------------|

[Type Test Certificates/Test Report](#)



|                   |       |
|-------------------|-------|
| Marine / Shipping | other |
|-------------------|-------|



[Confirmation](#)

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=3SU1106-6AA00-1AA0>

Cax 在线发生器

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1106-6AA00-1AA0>

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

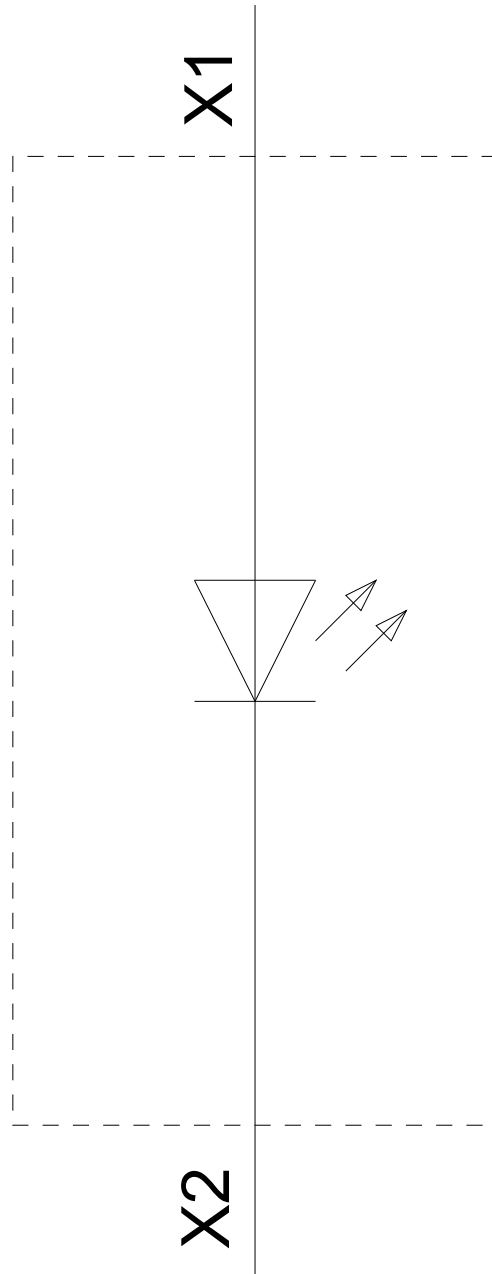
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/zh/ps/3SU1106-6AA00-1AA0>

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=3SU1106-6AA00-1AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1106-6AA00-1AA0&lang=en)



230 V AC  
-P



上一次修改：

2019/10/2