

Siemens  
EcoTech



发光按钮， 22 mm,圆形， 塑料, 蓝色, 按钮,扁平 键控式



产品品牌名称	SIRIUS ACT
产品名称	发光按键
产品的规格	操作/信令元件
产品类型名称	3SU1
产品线	塑料, 黑色, 22 mm
<b>箱体</b>	
指令位置数目	1
<b>操作装置</b>	
操作元件的结构形式	单按钮, 扁平
工作原理 操纵元件的	弹簧复位型
产品扩展 可选	
• 发光元件	是
• 触头模块	是
颜色 操纵元件的	蓝色
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	29.5 mm
<b>前环</b>	
产品组件 正面固定环	是
前置垫圈规格	标准
材料 正面固定环的	塑料
颜色 正面固定环的	黑色
<b>综合技术数据</b>	
防护等级 IP	IP66, IP67, IP69 (IP69K)
防护等级 NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
耐冲击性	
• 符合 IEC 60068-2-27	正弦半波15g/11ms
• 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
开关频率 最大值	3 600 1/h

机械式使用寿命 (转换周期) 典型	3 000 000
参考标示 符合 IEC 81346-2:2009	S
RoHS 指令 (日期)	10/01/2014
重量	0.024 kg

#### 环境条件

环境温度	
• 运行期间	-25 ... +70 °C
• 存放期间	-40 ... +80 °C
气候级 运行期间 符合 IEC 60721	3M6、3S2、3B2、3C3、3K6 (相对空气湿度为 10 ... 95% 时)

#### Environmental footprint

环保产品声明(EPD)	是
全球变暖潜能值 [CO2 当量] 总计	0.787 kg
全球变暖潜能值 [CO2 当量] 制造期间	0.566 kg
全球变暖潜能值 [CO2 当量] 运行期间	0.235 kg
全球变暖潜能值 [CO2 当量] 使用寿命终止后	-0.015 kg
西门子生态概况 (SEP)	Siemens EcoTech

#### 装入/固定/外廓尺寸

高度	29.5 mm
宽度	29.5 mm
形状 安装配件的开口的	圆形的
装入直径	22.3 mm
装入直径的正向公差	0.4 mm
安装高度	11 mm
安装宽度	29.5 mm
安装深度	24.3 mm

#### 认可证书

General Product Approval	Test Certificates
--------------------------	-------------------

[Confirmation](#)



[Type Test Certificates/Test Report](#)

Test Certificates	other	Environment
-------------------	-------	-------------

[Special Test Certificate](#)

[Confirmation](#)



Siemens EcoTech



[Environmental Confirmations](#)

#### 更多信息

包装信息

<https://support.industry.siemens.com/cs/cn/zh/view/109813875>

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=3SU1001-0AB50-0AA0>

Cax 在线发生器

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1001-0AB50-0AA0>

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/3SU1001-0AB50-0AA0>

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=3SU1001-0AB50-0AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1001-0AB50-0AA0&lang=en)



上一次修改:

2024/2/6 