

消防安全开关小型断路器组合 230V, 6kA, 2polig, C, 6A 紧凑型 (1TE)



| 版本                       |         |
|--------------------------|---------|
| 产品品牌名称                   | SENTRON |
| 产品的规格                    | 紧凑型设备   |
| 一般技术数据                   |         |
| 极数                       | 2       |
| 极数 / 备注                  | 1P+N    |
| 安装设备的结构尺寸 / 根据 DIN 43880 | 1       |
| 防电击接触保护 / 根据 EN 50274    | 手指和手背安全 |
| 机械式使用寿命 (转换周期) / 典型      | 10 000  |
| 开关功能 / 短暂延迟              | 不       |
| 过压类别                     | III     |
| 电源电压                     |         |
| 电压类型                     | AC      |
| 电流 / AC 时 / 测定值          | 6 A     |
| 供电电压                     |         |
| • AC 时 / 测定值             | 230 V   |
| 供电电压频率                   |         |
| • 测定值                    | 50Hz    |

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| <b>防护等级</b>                               |                             |
| 防护等级 IP                                   | IP20, 带连接的保护装置和导线           |
| <b>耗散</b>                                 |                             |
| 损耗功率 [W] / 电流测定值时 / AC 时 / 在热运行状态中 / 每个电极 | 0.45 W                      |
| <b>电力</b>                                 |                             |
| • 断开电流                                    | 50 ... 500                  |
| • 断开电流                                    | 1 ... 6                     |
| <b>产品详细信息</b>                             |                             |
| 产品特点                                      |                             |
| • 无卤素                                     | 是的                          |
| • 无硅                                      | 是的                          |
| 产品扩展 / 可安装 / 辅助装置                         | 是的                          |
| <b>连接</b>                                 |                             |
| • 可连接的导线截面                                |                             |
| — 单芯线的                                    | 0.75 ... 16 mm <sup>2</sup> |
| — 多芯线                                     | 0.75 ... 16 mm <sup>2</sup> |
| • 可连接的导线截面 / 细芯线的 / 带有电缆末端加工              | 0.75 ... 10 mm <sup>2</sup> |
| 拧紧扭矩 / 螺栓连接时                              | 1.2 ... 2 N·m               |
| 位置 / 电源连接电缆                               | 任意                          |
| <b>机械设计</b>                               |                             |
| 高度  | 90 mm                       |
| 宽度  | 18 mm                       |
| 深度  | 68.5 mm                     |
| 安装深度                                      | 70 mm                       |
| 宽度分配单元的数量                                 | 1                           |
| 紧固类型                                      | DIN 导轨 (REG)                |
| 装入位置                                      | 任意的                         |
| 净重  | 150 g                       |
| <b>环境条件</b>                               |                             |
| 环境温度                                      | -25 ... +45 °C              |
| • 存放期间                                    | -40 ... +75 °C              |
| <b>证书</b>                                 |                             |



EG-Konf.

更多信息

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

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (网上订购系统)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/zh/zh/Catalog/product?mlfb=5SV6016-7KK06>

**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/5SV6016-7KK06>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SV6016-7KK06](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SV6016-7KK06)

**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

<http://www.siemens.com/specifications>







