

DIAZED 熔断片 690V 用于电缆和导线保护 工作制类别 gG 尺寸 DIII , E33 , 6A



| 版本                             |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| 产品品牌名称                         | SENTRON              |
| 产品名称                           | DAIZED 熔断器           |
| 产品的规格                          | 用于电缆和线路保护            |
| 一般技术数据                         |                      |
| 脱扣特性级别                         | 其他                   |
| 熔断器系统的结构尺寸 / 根据 DIN EN 60269-1 | DIII                 |
| 熔断片操作等级                        | gG                   |
| 特性曲线 / 正向导通电流特性                | DS_5SD_DIII_690_gG_6 |
| 断路器 / 基础类型                     | 5SD8                 |
| 电源电压                           |                      |
| 电流 / AC 时 / 测定值                | 6 A                  |
| 供电电压                           |                      |
| • DC 时                         | 600 V                |
| 防护等级                           |                      |
| 防护等级 IP                        | IP20 , 带连接导线         |
| 交换容量                           |                      |

|   |               |
|---|---------------|
| 电流通断能力  |               |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• DC 时 / 符合 IEC 60947-2 / 测定值</li> <li>• 符合 IEC 60947-2 / 测定值</li> </ul> | 8 kA<br>50 kA |

### 耗散

|   |       |
|---|-------|
| 损耗功率 [W]                                  | 1.6 W |
| 损耗功率 [W] / 电流测定值时 / AC 时 / 在热运行状态中 / 每个电极 | 1.6 W |

### 电力

|  |                      |
|--|----------------------|
| 额定电流 I <sub>n</sub> / IEC , DIN / VDE / 在 40 Cel 时 | 5.7 A                |
| 电流限制特性曲线号码 / 通过能量                                  | DE_5SD_DIII_690_gG_6 |

### 外形

|         |    |
|---------|----|
| 熔断片颜色标识 | 绿色 |
|---------|----|

### 产品详细信息

|      |            |
|------|------------|
| 产品描述 | 通过密配螺栓或定位套 |
|------|------------|

### 机械设计

|      |          |
|------|----------|
| 装入位置 | 任意, 最好垂直 |
| 净重   | 71 g     |

### 环境条件

|  |                    |
|--|--------------------|
| 环境温度   | -5 ... +40 °C      |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 存放期间</li> </ul> | 20°C 时的空气湿度 90%    |
| 气候级  | 相对湿度为 95% 时高达 45°C |

### 证书

|  |        |
|--|--------|
| 参考标示   |        |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 符合 DIN EN 61346-2</li> <li>• 符合 IEC 81346-2:2009</li> </ul> | F<br>F |

| Declaration of Conformity | Test Certificates | other |
|---------------------------|-------------------|-------|
|---------------------------|-------------------|-------|



[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Environmental Confirmations](#)

### 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=5SD8006>

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/5SD8006>

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=5SD8006](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SD8006)

