

NEOZED, 熔断器底座, D02, 1 极, 63 A, Un AC : 400 V, Un DC : 250 V



相似插图

版本	
产品品牌名称	NEOZED
产品名称	熔断器底座
产品的规格	NEOZED 熔断器底座安装
一般技术数据	
极数	1
熔断器系统的结构尺寸 / 根据 DIN EN 60269-1	D02
电源电压	
工作电压 / 测定值	400 V
耗散	
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 W
主电路	
工作电流 / 测定值	63 A
产品详细信息	

产品组件 / 盖板	是的
-----------	----

### 机械设计

高度	59 mm
宽度	26.8 mm
深度	41 mm
紧固类型	DIN 导轨
净重	92 g
材料 / D 熔断器底座的	陶瓷

### 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>	<p>F</p> <p>F</p>

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
--------------------------	---------------------------	-------------------



VDE



EG-Konf.

[Type Test Certificates/Test Report](#)

### 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=5SG1653>

**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/5SG1653>

**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=5SG1653](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SG1653)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

