

NEOZED, 熔断器底座, D03, 1 极, 100 A, Un AC : 400 V, Un 直流 : 250 V, 无盖板



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
产品变型	无盖板
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	D03
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	2.5 W
主电路	
工作电流 / 测定值	100 A

产品详细信息

产品组件 / 盖板	不
-----------	---

机械设计

高度	86 mm
宽度	44.9 mm
深度	44 mm
紧固类型	DIN 导轨
净重	204 g
材料 / D 熔断器底座的	陶瓷

证书

参考标示	
• 符合 DIN EN 61346-2	F
• 符合 IEC 81346-2:2009	F

Declaration of Con-
formity

Test Certificates



EG-Konf.

[Special Test Certificate](#)

[Type Test
Certificates/Test Report](#)

[Miscellaneous](#)

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=5SG1812>

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/5SG1812>

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=5SG1812

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

