

NEOZED, fuse base, D01, 3-pole, 16 A, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V



Рисунок аналогичен

<b>версия</b>	
Фирменное название продукта	NEOZED
Наименование продукта	Основание плавкой вставки
<b>Общие технические данные</b>	
Число полюсов	3
Типоразмер системы безопасности / согласно DIN EN 60269-1	D01
<b>напряжение питания</b>	
рабочее напряжение / расчетное значение	400 V
<b>рассеивание</b>	
Мощность потерь [Вт] / при расчётном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс	0,6 W
<b>Главная цепь</b>	
Рабочий ток / расчетное значение	16 A
<b>Подробнее</b>	

Компонент продукта / крышка	да
-----------------------------	----

### Механическая конструкция

Высота	54 mm
Ширина	80,8 mm
Глубина	40 mm
Вид крепления	DIN-рейка
вес-нетто	216 g
Материал / цоколя предохранителей D	Фарфор

### Сертификаты

Условное обозначение	
<ul style="list-style-type: none"> <li>согласно DIN EN 61346-2</li> </ul>	F
<ul style="list-style-type: none"> <li>согласно IEC 81346-2:2009</li> </ul>	F

#### General Product Approval

#### Declaration of Conformity



### Дополнительная информация

#### Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

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

#### Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=5SG5553>

#### Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SG5553>

#### Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SG5553](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SG5553)

#### CAX-Online-Generator

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

#### Tender specifications

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

