

NEOZED, base portafusibles, D03, 1 polo, 100 A, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V, sin tapa



Figura similar

La versión	
Nombre comercial del producto	NEOZED
Designación del producto	Base portafusibles
Tipo de producto	Base portafusibles NEOZED incorporable
Tipo de producto	sin cubierta
Datos técnicos generales	
Número de polos	1
Tamaño del sistema de fusibles / según EN 60269-1	D03
La tensión de alimentación	
Tensión de empleo / valor asignado	400 V
Disipación	
Pérdidas [W] / con valor asignado de la intensidad / con AC / en estado operativo caliente / por polo	2,5 W
Circuito principal	
Intensidad de empleo / valor asignado	100 A

Detalles del producto

Componente del producto / Tapa No

Diseño Mecánico

Altura	86 mm
Anchura	44,9 mm
Profundidad	44 mm
Tipo de fijación	Perfil DIN
Peso neto	204 g
Material / del portafusibles D	porcelana

Certificados

Designaciones de referencia

- según EN 61346-2 F
- según IEC 81346-2:2009 F

**Declaration of Con-
formity**

Test Certificates



EG-Konf.

[Special Test Certificate](#)

[Type Test
Certificates/Test Report](#)

[Miscellaneous](#)

Más información

Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

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

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/es/es/Catalog/product?mlfb=5SG1812>

Service&Support (Manuales, certificados, características, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/5SG1812>

Base de datos de imágenes (fotos de producto, dibujos acotados 2D, modelos 3D, esquemas de conexiones, ...)

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>

