

NEOZED, base portafusibles, D01, 3 polos, 16 A, Un AC: 400 V, Un DC: 250 V



Figura similar

La versión	
Nombre comercial del producto	NEOZED
Designación del producto	Base portafusibles
Tipo de producto	Base portafusibles NEOZED incorporable

Datos técnicos generales	
Número de polos	3
Tamaño del sistema de fusibles / según EN 60269-1	D01

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	0,6 W

Circuito principal	
Intensidad de empleo / valor asignado	16 A

Detalles del producto	
-----------------------	--

Componente del producto / Tapa	Sí
--------------------------------	----

Diseño Mecánico

Altura	54 mm
Anchura	80,8 mm
Profundidad	40 mm
Tipo de fijación	Perfil DIN
Peso neto	216 g
Material / del portafusibles D	porcelana

Certificados

Designaciones de referencia	
<ul style="list-style-type: none"> • según EN 61346-2 • según IEC 81346-2:2009 	<p>F</p> <p>F</p>

General Product Approval	Declaration of Conformity
---------------------------------	----------------------------------



EG-Konf.

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=5SG5553>

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

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

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=5SG5553

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

