



cartucho de fusibles NH, NH1, Entrada: 250 A, gG, Un AC: 500 V, Un DC: 440 V, indicador de fusión superior, orejetas energizadas

La versión	
nombre comercial del producto	SETRON
designación del producto	Cartucho fusible NH
tipo de producto	con cuchillas de contacto
tipo de indicador de fusión	Indicador frontal
tipo de contacto	anticorrosión, de aleación de plata
tipo de cartucho fusible	Cartucho fusible NH
Datos técnicos generales	
tamaño del sistema de fusibles / según EN 60269-1	NH1
clase de servicio del cartucho fusible	gG
tipo de montaje	orejetas conductoras
tipo de corriente / de la tensión de empleo	AC/DC
tensión de alimentación	
<ul style="list-style-type: none"> <li>con AC / valor asignado</li> <li>con DC</li> </ul>	500 V 440 V
Clase de protección	
grado de protección IP	IP20, con los conductores conectados
Capacidad de conmutación	
poder de corte, corriente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>con DC / según IEC 60947-2 / valor asignado</li> <li>según IEC 60947-2 / valor asignado</li> </ul>	25 kA 120 kA
Disipación	
pérdidas [W]	18,2 W
pérdidas [W] / con valor asignado de la intensidad / con AC / en estado operativo caliente / por polo	18,2 W
Electricidad	
intensidad de empleo	
<ul style="list-style-type: none"> <li>con 30 °C / valor asignado</li> <li>con 40 °C / valor asignado</li> <li>con 45 °C / valor asignado</li> <li>con 50 °C / valor asignado</li> <li>con 55 °C / valor asignado</li> <li>con 60 °C / valor asignado</li> <li>con AC / valor asignado</li> </ul>	245 A 237,5 A 230 A 225 A 220 A 215 A 250 A
Diseño Mecánico	
anchura / de la caja	47,2 mm
posición de montaje	discrecional, preferentemente vertical
peso neto	434 g
Condiciones ambientales	

temperatura ambiente / durante el funcionamiento	-5 °C 40 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>• mín.</li> <li>• máx.</li> </ul>	
categoría medioambiental	-20 a +50 con 95% de humedad relativa
categoría medioambiental / durante el almacenamiento	humedad del aire 90% a 20 °C
<b>General Product Approval</b>	
<b>Declaration of Conformity</b>	



[Confirmation](#)



<b>Declaration of Conformity</b>	<b>Test Certificates</b>	<b>Marine / Shipping</b>	<b>other</b>
----------------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------



[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



[Environmental Confirmations](#)

**other**

[Miscellaneous](#)

[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=3NA3144>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3NA3144>

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

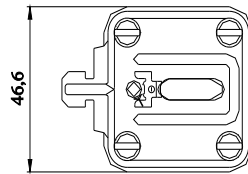
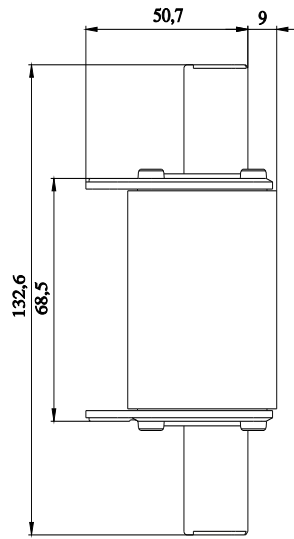
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NA3144](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NA3144)

**CAX-Online-Generator**

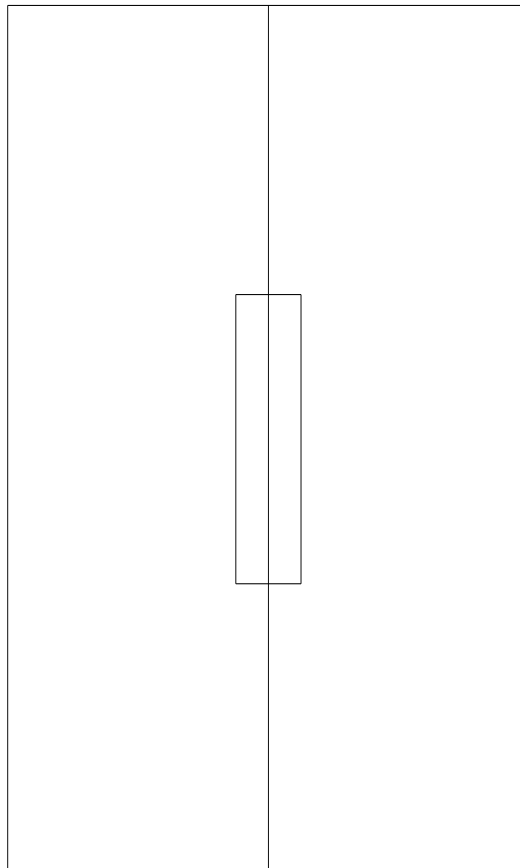
<http://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

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



**-F**



# FU

