

Cartucho de fusibles SITOR, con contactos de cuchilla, NH00, Entrada: 125 A, gR, Un AC: 690 V, Un DC: 250 V, indicador de fusión superior



La versión	
Nombre comercial del producto	SETRON
Designación del producto	Cartucho fusible SITOR
Tipo de producto	con cuchillas de contacto
Tipo de indicador de fusión	Señalizador frontal
Tipo de contacto	con cuchillas, plateadas
Tipo de cartucho fusible	SITOR, tipo NH

Datos técnicos generales	
Tamaño del sistema de fusibles / según EN 60269-1	NH00
Clase de servicio del cartucho fusible	gR
Curva característica/característica de corriente de paso	DS_3NE_00_690_gR_125
interruptor automático / tipo básico	3NE
Factor de carga alternante (WL)	1
Tensión de alimentación	
• con AC / valor asignado	690 V
• con DC	250 V

### Capacidad de conmutación

Poder de corte, corriente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>según IEC 60947-2 / valor asignado</li> </ul>	100 kA

### Disipación

Pérdidas [W]	13,5 W
Pérdidas [W] / con valor asignado de la intensidad / con AC / en estado operativo caliente / por polo	13,5 W

### Electricidad

corriente nominal In / IEC, DIN/VDE / a 40 grad. C	125 A
Corriente / con AC / valor asignado	125 A
Característica de limitación de corriente n.º/energía de corte	DE_3NE_00_690_gR_125

### Detalles del producto

Descripción del producto	sin intercambiabilidad
--------------------------	------------------------

### Diseño Mecánico

Posición de montaje	discrecional, preferentemente vertical
---------------------	--

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>mín.</li> <li>máx.</li> </ul>	-20 °C 50 °C
Categoría medioambiental	-20 a +50 con 95% de humedad relativa

### Certificados

<ul style="list-style-type: none"> <li>Designaciones de referencia / según EN 61346-2</li> <li>Identificadores de los equipos / según IEC 81346-2:2009</li> </ul>	F F
---	--------

<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Con- formity</b>	<b>other</b>
---------------------------------	--	--------------



[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=3NE1022-2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3NE1022-2>

**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=3NE1022-2](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE1022-2)

**CAX-Online-Generator**

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

