



Cartucho de fusibles SITOR, con contactos de cuchilla ranurados, NH1, Entrada: 350 A, aR, Un AC: 1000 V, indicador de fusión superior

La versión	
nombre comercial del producto	SETRON
designación del producto	Cartucho fusible SITOR
tipo de producto	con cuchillas ranuradas
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	NH1
clase de servicio del cartucho fusible	aR
factor de carga alternante (WL)	0,9
tipo de corriente / de la tensión de empleo	AC
La tensión de alimentación	
tensión de alimentación	
• con AC / valor asignado	1 000 V
Capacidad de conmutación	
poder de corte, corriente	
• según IEC 60947-2 / valor asignado	100 kA
Disipación	
pérdidas [W]	75 W
pérdidas [W]	
• con valor asignado de la intensidad / con AC / en estado operativo caliente / por polo	75 W
• máx.	75 W
Electricidad	
intensidad de empleo	
• con 30 °C / valor asignado	350 A
• con 40 °C / valor asignado	350 A
• con 45 °C / valor asignado	350 A
• con 50 °C / valor asignado	346,5 A
• con 55 °C / valor asignado	343 A
• con 60 °C / valor asignado	339,5 A
• con AC / valor asignado	350 A
Detalles del producto	
descripción del producto	sin intercambiabilidad
accesorios / incluido en el volumen de suministro	con cuchillas de contacto ranuradas para fijación por tornillo M10, dimensión de fijación: 110 mm, o para montaje en bases para fusibles NH o interruptores-seccionadores
Diseño Mecánico	

posición de montaje	discrecional, preferentemente vertical
peso neto	596 g
<b>Condiciones ambientales</b>	
temperatura ambiente / durante el funcionamiento	
• mín.	-20 °C
• máx.	50 °C
categoría medioambiental	-20 a +50 con 95% de humedad relativa
<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>

[Confirmation](#)



**Test Certificates**

**other**

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

[Environmental Conformations](#)

[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=3NE3231>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3NE3231>

**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=3NE3231](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE3231)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



