

Cartucho de fusibles SITOR, con rosca interior en ambos lados, Entrada: 850 A, gR, Un AC: 600 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 rosca interior en ambos lados
Tipo de indicador de fusión	Señalizador frontal
Tipo de contacto	con rosca interior en ambos lados, plateado
Tipo de cartucho fusible	Fusibles para aplicaciones especiales
Datos técnicos generales	
Tamaño del sistema de fusibles / según EN 60269-1	otros
Clase de servicio del cartucho fusible	gR
Factor de carga alternante (WL)	1
La tensión de alimentación	
Tipo de corriente	AC/DC
Corriente / con AC / valor asignado	850 A
Tensión de alimentación	
<ul style="list-style-type: none"> <li>con AC / valor asignado</li> <li>con DC</li> </ul>	600 V 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
<b>Disipación</b>	
Pérdidas [W]	85 W
Pérdidas [W]	
<ul style="list-style-type: none"> <li>con valor asignado de la intensidad / con AC / en estado operativo caliente / por polo</li> </ul>	85 W
<ul style="list-style-type: none"> <li>máx.</li> </ul>	85 W
<b>Detalles del producto</b>	
Descripción del producto	sin intercambiabilidad
<b>Diseño Mecánico</b>	
Posición de montaje	discrecional, preferentemente vertical
<b>Condiciones ambientales</b>	
Temperatura ambiente	-20 ... +50 °C
Categoría medioambiental	-20 a +50 con 95% de humedad relativa
<b>Certificados</b>	
Designaciones de referencia	
<ul style="list-style-type: none"> <li>según EN 61346-2</li> </ul>	F
<ul style="list-style-type: none"> <li>según IEC 81346-2:2009</li> </ul>	F
<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=3NE9440-6>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3NE9440-6>

**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=3NE9440-6](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE9440-6)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

