

Cartucho de fusibles SITOR, con rosca interior en ambos lados,  
Entrada: 710 A, aR, Un AC: 900 V, Un DC: 440 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 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	aR
Factor de carga alternante (WL)	0,9

### La tensión de alimentación

Tipo de corriente	AC/DC
Corriente / con AC / valor asignado	710 A
Tensión de alimentación	
• con AC / valor asignado	900 V
• con DC	440 V

### Capacidad de conmutación

Poder de corte, corriente	
---------------------------	--

- según IEC 60947-2 / valor asignado

100 kA

## Disipación

Pérdidas [W] 150 W

Pérdidas [W]

- con valor asignado de la intensidad / con AC / en estado operativo caliente / por polo
- máx.

150 W

150 W

## Detalles del producto

Descripción del producto sin intercambiabilidad

## Diseño Mecánico

Posición de montaje discrecional, preferentemente vertical

## Condiciones ambientales

Temperatura ambiente -20 ... +50 °C

Categoría medioambiental -20 a +50 con 95% de humedad relativa

## Certificados

Designaciones de referencia

- según EN 61346-2
- según IEC 81346-2:2009

F

F

other

[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=3NE6437-7>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3NE6437-7>

**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=3NE6437-7](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE6437-7)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



