

Cartucho de fusibles SITOR, con contactos de cuchilla ranurados, 2 x NH3, Entrada: 1350 A, gR, Un AC: 690 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 lengüetas para atornillar, plateado |
| Tipo de cartucho fusible | Fusible paralelo para protección de semiconductores SITOR, diseño NH |
| Datos técnicos generales | |
| Tamaño del sistema de fusibles / según EN 60269-1 | 2 x NH3 |
| Clase de servicio del cartucho fusible | gR |
| La tensión de alimentación | |
| Tipo de corriente | AC |
| Corriente / con AC / valor asignado | 1 350 A |
| Tensión de alimentación | |
| • con AC / valor asignado | 690 V |
| Capacidad de conmutación | |
| Poder de corte, corriente | |

- según IEC 60947-2 / valor asignado

100 kA

Disipación

Pérdidas [W] 126 W

Pérdidas [W]

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

126 W

126 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

General Product Approval

Declaration of Conformity



UR



EG-Konf.

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=3NB3354-1KK26>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3NB3354-1KK26>

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=3NB3354-1KK26

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



