

JUEGO DE FUSIBLES SITOR CLASE SERVICIO GS,
DIN 43620 350A, AC 690V (TAM. 2)



Figura similar

La versión		
Nombre comercial del producto		SETRON
Tipo de indicador de fusión		Señalizador frontal
Tipo de cartucho fusible		SITOR, tipo NH
Datos técnicos generales		
Tamaño del sistema de fusibles / según EN 60269-1		NH2
Clase de servicio del cartucho fusible		gS
interruptor automático / tipo básico		3NE
Factor de carga alternante (WL)		1
Tensión de alimentación / con DC	V	250
Capacidad de conmutación		
Poder de corte, corriente		
<ul style="list-style-type: none"> según IEC 60947-2 / valor asignado 	kA	100
Disipación		
Pérdidas [W]		

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

W	42
W	42

Electricidad

corriente nominal In / IEC, DIN/VDE / a 40 grad. C	A	350
Corriente / con AC / valor asignado	A	350

Diseño Mecánico

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

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente		
• mín.	°C	-20
• máx.	°C	50
Categoría medioambiental		-20 a +50 con 95% de humedad relativa

Certificados

Identificadores de los equipos		
• según EN 61346-2		F
• según EN 81346-2		F

General Product Approval	Declaration of Conformity	other
--------------------------	---------------------------	-------



[sonstig](#)

Más información

Information- and Downloadcenter (Catálogos, Folletos,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema de pedido online)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/es/WWW/Catalog/Product/3NE1331-0>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/es/3NE1331-0/all>

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=3NE1331-0

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

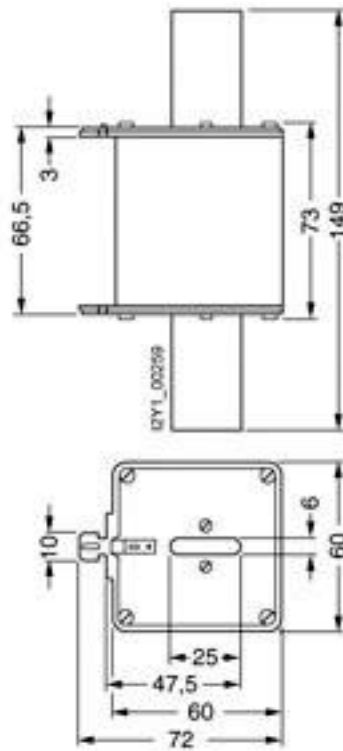


Figura similar

Última modificación:

24/07/2016