



cartucho de fusibles NH, NH1, Entrada: 160 A, gG, Un AC: 690 V, Un DC: 440 V, indicador de fusión superior, orejetas energizadas

La versión	
nombre comercial del producto	SETRON
designación del producto	Cartucho fusible NH
tipo de producto	con cuchillas de contacto
tipo de indicador de fusión	Indicador frontal
tipo de contacto	anticorrosión, de aleación de plata
tipo de cartucho fusible	Cartucho fusible NH
Datos técnicos generales	
tamaño del sistema de fusibles / según EN 60269-1	NH1
clase de servicio del cartucho fusible	gG
tipo de montaje	orejetas conductoras
tipo de corriente / de la tensión de empleo	AC/DC
tensión de alimentación	
<ul style="list-style-type: none"> con AC / valor asignado con DC 	690 V 440 V
Clase de protección	
grado de protección IP	IP20, con los conductores conectados
Capacidad de conmutación	
poder de corte, corriente	
<ul style="list-style-type: none"> con DC / según IEC 60947-2 / valor asignado según IEC 60947-2 / valor asignado 	25 kA 120 kA
Disipación	
pérdidas [W]	14,29 W
pérdidas [W] / con valor asignado de la intensidad / con AC / en estado operativo caliente / por polo	14,29 W
Electricidad	
intensidad de empleo	
<ul style="list-style-type: none"> con 30 °C / valor asignado con 40 °C / valor asignado con 45 °C / valor asignado con 50 °C / valor asignado con 55 °C / valor asignado con 60 °C / valor asignado con AC / valor asignado 	156,8 A 152 A 147,2 A 144 A 140,8 A 137,6 A 160 A
Diseño Mecánico	
anchura / de la caja	30 mm
posición de montaje	discrecional, preferentemente vertical

peso neto	290 g
Condiciones ambientales	
temperatura ambiente / durante el funcionamiento	
• mín.	-5 °C
• máx.	40 °C
categoría medioambiental	-20 a +50 con 95% de humedad relativa

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
---------------------------------	----------------------------------	--------------------------



[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

Test Certificates	Marine / Shipping	other
--------------------------	--------------------------	--------------

[Type Test Certificates/Test Report](#)



GL

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

[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=3NA3136-6>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3NA3136-6>

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=3NA3136-6

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



