



Base portafusibles NH Tam. 00, 1 polo 160A 690V (1000V) conexión plana, 95 mm²

La versión	
nombre comercial del producto	SETRON
designación del producto	Sistema de fusibles NH
tipo de rosca / de la tuerca	M8
tipo de rosca / del tornillo de conexión	M8
tipo de producto	Base NH
Datos técnicos generales	
número de polos	1
tamaño del sistema de fusibles / según EN 60269-1	NH00
categoría de empleo	sin
La tensión de alimentación	
tensión de alimentación	
• con AC / valor asignado	690 V
• con DC	440 V
Electricidad	
intensidad de empleo	
• con 35 °C / valor asignado	150,4 A
• con 40 °C / valor asignado	147,2 A
• con 45 °C / valor asignado	142,46 A
• con 50 °C / valor asignado	137,6 A
• con 55 °C / valor asignado	132,86 A
• con 60 °C / valor asignado	129,66 A
• con 65 °C / valor asignado	123,26 A
• con 70 °C / valor asignado	118,4 A
• con AC / valor asignado	160 A
Detalles del producto	
componente del producto / dispositivo de giro	No
poder de corte corriente de cortocircuito límite (Icu)	
• con AC / valor asignado	120 kA
• con DC / valor asignado	25 kA
Conexiones	
sección de conductor conectable / para la conexión rápida	
• mín.	6 mm ²
• máx.	70 mm ²
sección de conductor conectable / en la regleta de bornes	
• mín.	1,5 mm ²
• máx.	16 mm ²
sección de conductor conectable / en la conexión enchufable	

• mín.	2,5 mm ²
• máx.	50 mm ²
par de apriete / con bornes de tornillo / máx.	14 N·m
tipo de conexión eléctrica	con conexión plana
• para circuito principal	conexión plana

Diseño Mecánico

altura	122 mm
anchura	34 mm
profundidad	60 mm
tipo de fijación	montaje fijo
tipo de fijación / montaje sobre barra	No
peso neto	218 g

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



[Confirmation](#)



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

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



[Miscellaneous](#)

[Environmental Conformations](#)

[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=3NH3030>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/es/ps/3NH3030>

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=3NH3030

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



