



цоколь предохранителя NH разм. 00, 1-пол. 160 A 690 В (1000 В)
плоский контакт, 95 мм²

версия	
торговая марка изделия	SETRON
наименование изделия	Системы силовых низковольтных предохранителей
исполнение резьбы гайки	M8
исполнение резьбы соединительного болта	M8
исполнение изделия	Основание NH
Общие технические данные	
число полюсов	1
типоразмер системы безопасности согласно DIN EN 60269-1	NH00
категория применения	без
напряжение питания	
напряжение питания	
<ul style="list-style-type: none"> при переменном токе расчетное значение 	690 V
<ul style="list-style-type: none"> при постоянном токе 	440 V
Подробнее	
компонент изделия откидное устройство	Нет
ном. предельная отключающая способность при коротком замыкании (I _{cu})	
<ul style="list-style-type: none"> при переменном токе расчетное значение 	120 kA
<ul style="list-style-type: none"> при постоянном токе расчетное значение 	25 kA
СВЯЗИ	
поперечное сечение подключаемого провода на быстродействующем соединении	
<ul style="list-style-type: none"> мин. 	6 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> макс. 	70 mm ²
поперечное сечение подключаемого провода на клеммной колодке	
<ul style="list-style-type: none"> мин. 	1,5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> макс. 	16 mm ²
поперечное сечение подключаемого провода на штекерном разъеме	
<ul style="list-style-type: none"> мин. 	2,5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> макс. 	50 mm ²
начальный пусковой крутящий момент при винтовом зажиме макс.	14 N·m
исполнение разъема питания	с подключением плоской шиной
<ul style="list-style-type: none"> для главной цепи 	плоское соединение
Механическая конструкция	
высота	122 mm
ширина	34 mm
глубина	60 mm

вид креплений
вид креплений втычной монтаж
масса нетто

жесткий монтаж
Нет
218 g

General Product Approval

Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



Test Certificates

Marine / Shipping

other

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

Environment

[Environmental Confirmations](#)

Дополнительная информация

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3NH3030>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

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

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

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>



