

LV HRC fuse base Sz. 1, 1-pole 250 A 690 V (1000 V) Double busbar terminal



версия	
Фирменное название продукта	SENTRON
Наименование продукта	Системы силовых низковольтных предохранителей
Исполнение резьбы / соединительного болта	M10
Исполнение продукта	Основание NH
Общие технические данные	
Число полюсов	1
Типоразмер системы безопасности / согласно DIN EN 60269-1	NH1
Категория применения	без
Силовой выключатель / основной тип	3NH32
напряжение питания	
Ток / при переменном токе / расчетное значение	250 A
Напряжение питания	
<ul style="list-style-type: none"> • при переменном токе / расчетное значение • при постоянном токе 	690 V 440 V
электричество	
Расчетный ток In / IEC, DIN/VDE / при 40 Cel	230 A

Подробнее

Компонент продукта / откидное устройство	нет
Номинальная предельная наибольшая отключающая способность при коротком замыкании (I _{cu})	
• при переменном токе / расчетное значение	120 kA
• при постоянном токе / расчетное значение	25 kA

СВЯЗИ





Крутящий момент затяжки / при винтовом соединении	38 N·m
Исполнение электрического подключения	с двухшинным соединением
• для главной электрической цепи	плоское соединение

Механическая конструкция

Высота	202 mm
Ширина	49 mm
Глубина	84 mm
Вид крепления	жесткий монтаж
Вид крепления	
• монтаж с ползунком	нет
вес-нетто	771 g

Сертификаты

Условное обозначение	
• согласно DIN EN 61346-2	F
• согласно IEC 81346-2:2009	F

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	Shipping Approval
 KEMA	 UR	 EG-Konf.	 GL

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

other

[Environmental Conformations](#)

[Miscellaneous](#)

Дополнительная информация

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=3NH3220>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NH3220>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NH3220

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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