



вставка предохранителя SITOR, вкл. ножевые контакты с прорезью, NH3, In: 800 A, aR, Un AC: 690 B, Un DC: 600 B, фронт. индикат.

версия

торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	SITOR плавкая вставка
исполнение изделия	С ножевыми контактами с отверстиями
исполнение индикатора рабочего состояния	Лобовой индикатор рабочего состояния
исполнение плавкой вставки предохранителя	SITOR, исполнение NH

Общие технические данные

типоразмер системы безопасности согласно DIN EN 60269-1	NH3
эксплуатационный класс вставки предохранителя	aR
коэффициент переменной нагрузки (WL)	0,9
тип напряжения рабочего напряжения	AC/DC
рабочее напряжение при переменном токе согласно UL расчетное значение	690 V

напряжение питания

напряжение питания	690 V
• при переменном токе расчетное значение	600 V

Коммутационная способность

коммутационная способность по току	120 kA
• согласно МЭК 60947-2 расчетное значение	

рассеивание

мощность потерь [Вт]	135 W
мощность потерь [Вт]	
• при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс	135 W
• макс.	135 W

Механическая конструкция

монтажное положение	произвольно, предпочтительно вертикально
масса нетто	811 g

условия окружающей среды

окружающая температура при эксплуатации	-20 °C
• мин.	50 °C
• макс.	от -20 до +50 при относительной влажности 95%

General Product Approval

Declaration of Conformity

other

[other](#)[Environment](#)[Miscellaneous](#)[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=3NC3238-1U>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NC3238-1U>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC3238-1U

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



