



вставка предохранителя SITOR, вкл. ножевые контакты с прорезью, NH1, In: 630 A, aR, Un AC: 1000 В, Un DC: 600 В, без индикат.

версия		
торговая марка изделия	SETRON	
наименование изделия	SITOR плавкая вставка	
исполнение изделия	С ножевыми контактами с отверстиями	
исполнение индикатора рабочего состояния	Без указателя срабатывания	
исполнение плавкой вставки предохранителя	SITOR, исполнение NH	
Общие технические данные		
типоразмер системы безопасности согласно DIN EN 60269-1	NH1	
эксплуатационный класс вставки предохранителя	aR	
тип напряжения рабочего напряжения	AC/DC	
напряжение питания		
напряжение питания		
<ul style="list-style-type: none"> при переменном токе расчетное значение при постоянном токе 	1 000 V 600 V	
Коммутационная способность		
коммутационная способность по току		
<ul style="list-style-type: none"> при постоянном токе согласно МЭК 60947-2 расчетное значение согласно МЭК 60947-2 расчетное значение 	50 kA 50 kA	
рассеивание		
мощность потерь [Вт]	127 W	
мощность потерь [Вт]		
<ul style="list-style-type: none"> при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс макс. 	127 W 127 W	
Механическая конструкция		
монтажное положение	произвольно, предпочтительно вертикально	
масса нетто	596 g	
условия окружающей среды		
окружающая температура при эксплуатации		
<ul style="list-style-type: none"> мин. макс. 	-20 °C 50 °C	
экологическая категория	от -20 до +50 при относительной влажности 95%	
General Product Approval	Declaration of Conformity	other



other Environment

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=3NE3236-0MK08>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NE3236-0MK08>

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

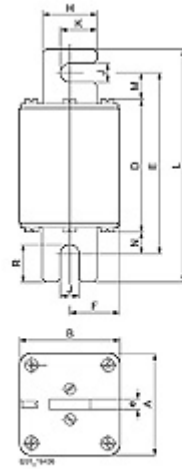
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE3236-0MK08

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Typ	Maße												
	A	B	D	E	F	H	J	K	L	M	N	R	e
3NE32-0MK	52	52	78.4	106.6	26	25	11	18	5.37	15.7	12.5	22.3	6
3NE32-0MK08	52	52	78.4	106.6	26	25	11	18	5.37	15.7	12.5	22.3	6
3NE53-0MK06	60	60	137	155.5	30	32	11	21.5	19.6	15.8	12.8	22.1	6



