



MINIZED, предохранительный выключатель-разъединитель, D01, 2-пол., In: 16 A, Un AC: 400 В

версия	
торговая марка изделия	MINIZED
наименование изделия	Предохранительный выключатель нагрузки-разъединитель
Общие технические данные	
число полюсов	2
типоразмер системы безопасности согласно DIN EN 60269-1	D01
категория перенапряжения	4
напряжение	
выдерживаемое импульсное напряжение расчетное значение	6 kV
напряжение питания	
рабочее напряжение при переменном токе расчетное значение	400 V
класс защиты	
степень защиты IP	IP20, с подключенными проводами
рассеивание	
мощность потерь [Вт] при расчетном значении тока при переменном токе в теплом рабочем состоянии на каждый полюс	0,2 W
Подробнее	
характеристика изделия пломбируемый	Да
связи	
начальный пусковой крутящий момент при винтовом зажиме	
• мин.	2,5 N·m
• макс.	3 N·m
Механическая конструкция	
высота	70 mm
ширина	36 mm
глубина	88 mm
монтажное положение	произвольно, предпочтительно вертикально
масса нетто	135 g
General Product Approval	
other	Environment

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[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=5SG7621-0KK16>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SG7621-0KK16>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SG7621-0KK16](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SG7621-0KK16)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



