

MINIZED, fuse switch disconnecter, D01, 2-pole, In: 16 A, Un AC: 400 V



версия

Фирменное название продукта	MINIZED
Наименование продукта	Предохранительный выключатель нагрузки-разъединитель

Общие технические данные

Число полюсов	2
Типоразмер системы безопасности / согласно DIN EN 60269-1	D01
Категория перенапряжения	4

напряжение

Прочность по отношению к импульсному напряжению / расчетное значение	6 kV
--	------

напряжение питания

Ток / при переменном токе / расчетное значение	16 A
рабочее напряжение / при переменном токе / расчетное значение	400 V

класс защиты

Степень защиты IP	IP20, с подключенными проводами
-------------------	---------------------------------

рассеивание

Мощность потерь [Вт] / при расчётном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс	0,2 W
--	-------

Подробнее

Характеристики продукта / пломбируемый	да
--	----

связи

Крутящий момент затяжки / при винтовом соединении	2,5 ... 3 N·m
---	---------------

Механическая конструкция

Высота	70 mm
Ширина	36 mm
Глубина	88 mm
Монтажное положение	произвольно, предпочтительно вертикально
вес-нетто	135 g

Сертификаты

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

General Product Approval



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=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

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

