



MINIZED, выключатель-разъединитель, вкл. предохранителем, D02, 1P+N, In: 63 A, Un AC: 230 В

версия	
торговая марка изделия	MINIZED
наименование изделия	Выключатель нагрузки-разъединитель с предохранителями
Общие технические данные	
число полюсов	2
исполнение полюсов	1P+N
типоразмер системы безопасности согласно DIN EN 60269-1	D02
категория перенапряжения	4
напряжение	
выдерживаемое импульсное напряжение расчетное значение	6 kV
напряжение питания	
рабочее напряжение при переменном токе расчетное значение	230 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	4 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	54 mm
глубина	90 mm
монтажное положение	произвольно, предпочтительно вертикально
масса нетто	291 g
General Product Approval	
Declaration of Conformity	
Test Certificates	

[Confirmation](#)



[Type Test Certificates/Test Report](#)



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=5SG7153>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SG7153>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SG7153

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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





