



система DELTA i, карбон металл розетка 10/16 A 250 В с центральным защитным контактом с улучшенной защитой от прикосновений 2-пол. согласно CEE7 лицевая панель 55 x 55 мм

версия	
торговая марка изделия	DELTA
наименование изделия	розетка с защ. контактом
исполнение изделия	Защитный контактный штырь
исполнение накладной панели	Центральная плита
исполнение специального источника питания	без отдельного электропитания
исполнение розетки согласно VDE 0620 для сложных условий	Нет
исполнение фазового отвода	Нет
Общие технические данные	
маркировка розетки	без штампа
вид монтажа	крепление с помощью обжимной манжеты и винта
обработка поверхности	прочее
материал	термопласт
напряжение питания	
рабочее напряжение ном. значение	250 V
частота напряжения питания расчетное значение	50 Hz
класс защиты	
степень защиты IP	IP20
Главная цепь	
рабочий ток ном. значение	16 A
появление	
цвет	Карбон металл
Подробнее	
компонент изделия	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• выталкивающее устройство</li> <li>• поле для надписей</li> <li>• улучшенная защита от прикосновения</li> <li>• устройство дифференциального тока</li> <li>• слаботочный предохранитель</li> <li>• интегрированный функциональное освещение</li> <li>• интегрированный источник света</li> <li>• интегрированный ориентировочная подсветка</li> <li>• откидная крышка</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Нет</li> <li>Нет</li> <li>Да</li> <li>Нет</li> <li>Нет</li> <li>Нет</li> <li>Нет</li> <li>Нет</li> <li>Нет</li> </ul>
характеристика изделия	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• запираемый</li> <li>• безгалогенный</li> <li>• прозрачный</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Нет</li> <li>Да</li> <li>Нет</li> </ul>
функция продукта	
функция изделия	

- коммутируемая розетка
- защита от перенапряжения

Нет  
Нет

#### число

число блоков	1
число розеток коммутируемый	0

#### связи

расположение контактов диагональный	Нет
исполнение электрического соединения	Штепсельный зажим

#### Механическая конструкция

высота	70 mm
ширина	70 mm
глубина	45 mm
вид креплений	Скрытый монтаж
материал корпуса	пластмасса

General Product Approval

Declaration of Con-  
formity

Test Certificates



[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Miscellaneous](#)

other

Environment

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

#### Дополнительная информация

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

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=5UB1928>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5UB1928>

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

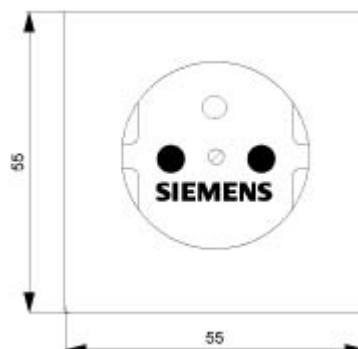
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5UB1928](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5UB1928)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



последнее изменение:

13.08.2023



