



система DELTA i, цвет: электрический белый  
лицевую панель со скользящей заслонкой для несущих панелей модульных штекерных разъемов

версия	
торговая марка изделия	DELTA
наименование изделия	Защитная крышка, для несущей платы модульного разъема Jack
исполнение изделия	Обмен данными
исполнение защитной крышки	55 мм x 55 мм
исполнение компоновки	Центральная плата
Общие технические данные	
вид монтажа	скрытый монтаж
обработка поверхности	прочее
комплектация изделия надпись	Нет
материал	термопласт
класс защиты	
степень защиты IP	IP20
пригодность	
пригодность к использованию	модульный штекерный разъем
появление	
внешний вид	глянцевый
цветовой код RAL	1013
цвет	цвет: электрический белый
Подробнее	
компонент изделия	
<ul style="list-style-type: none"> <li>поле для надписей</li> </ul>	Нет
<ul style="list-style-type: none"> <li>откидная крышка</li> </ul>	Нет
<ul style="list-style-type: none"> <li>разгрузка от натяжения</li> </ul>	Нет
характеристика изделия	
<ul style="list-style-type: none"> <li>безгалогенный</li> </ul>	Да
<ul style="list-style-type: none"> <li>прозрачный</li> </ul>	Нет
Механическая конструкция	
высота	55 мм
вид креплений	винтовое крепление
материал	пластмасса
General Product Approval	other

[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

**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=5TG2057>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TG2057>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TG2057](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TG2057)

**CAx-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



