



DELTA profil, цвет: титановый белый скошенный выход для световодов

версия			
торговая марка изделия	DELTA		
наименование изделия	Защитная крышка, наклонный выход		
исполнение изделия	Обмен данными		
исполнение защитной крышки	65 мм x 65 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	кабельный вывод		
появление			
внешний вид	глянцевый		
цветовой код RAL	аналогично RAL 9010		
цвет	цвет: титановый белый		
Подробнее			
компонент изделия			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• поле для надписей</li> <li>• откидная крышка</li> <li>• разгрузка от натяжения</li> </ul>	<p>Нет</p> <p>Нет</p> <p>Нет</p>		
характеристика изделия			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• безгалогенный</li> <li>• прозрачный</li> </ul>	<p>Да</p> <p>Нет</p>		
Механическая конструкция			
высота	65 mm		
вид креплений	винтовое крепление		
материал	пластмасса		
<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>	<b>Test Certificates</b>	<b>other</b>

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

## 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=5TG1916>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TG1916>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TG1916](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TG1916)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



