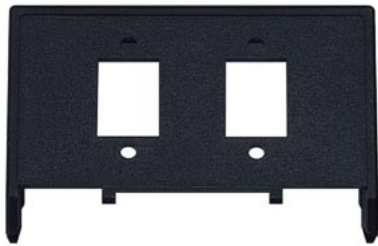


DELTA profil, монтажн. пан. для оптоволоконных соединений 1 x "SC" / 1 x "ST", AMP



<b>версия</b>			
торговая марка изделия	DELTA		
наименование изделия	Монтажная панель, для крышки, наклонный выход, 2 x SC		
исполнение изделия	Обмен данными		
исполнение компоновки	прочее		
<b>Общие технические данные</b>			
вид монтажа	прочее		
обработка поверхности	прочее		
комплектация изделия надпись	Нет		
материал	термопласт		
<b>класс защиты</b>			
степень защиты IP	IP20		
<b>пригодность</b>			
пригодность к использованию	прочее		
<b>появление</b>			
внешний вид	глянцевый		
цветовой код RAL	7016		
цвет	черный		
<b>Подробнее</b>			
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>		
<b>Механическая конструкция</b>			
вид креплений	винтовое крепление		
материал	пластмасса		
General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	other

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

**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=5TG1914>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TG1914>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TG1914](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TG1914)

**CAx-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

---

последнее изменение:

24.06.2022 

