



DELTA style, цвет: титановый белый промежуточная рамка 68x68 мм для установки устройств с лицевой панелью 65x65 мм

версия		
торговая марка изделия	DELTA STYLE	
наименование изделия	Вспомогательная рама	
исполнение лицевой рамки исполнение заподлицо	Нет	
Общие технические данные		
обработка поверхности	прочее	
материал	термопласт	
класс защиты		
степень защиты IP	IP20	
пригодность		
пригодность к интеграции		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• монтаж заподлицо</li> <li>• канал для установки электроприборов</li> <li>• подпольная соединительная коробка</li> <li>• скрытый монтаж</li> </ul>	<p>Нет</p> <p>Нет</p> <p>Нет</p> <p>Да</p>	
появление		
внешний вид	глянцевый	
цветовой код RAL	9010	
цвет	титаново-белый	
Подробнее		
компонент изделия		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• поле для надписей</li> <li>• откидная крышка</li> </ul>	<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>	
число		
число блоков	1	
Механическая конструкция		
высота	68 mm	
ширина	68 mm	
вид креплений	клеммное крепление	
монтажное положение	горизонтально и вертикально	
материал лицевой рамки	Пластмасса	
<b>General Product Approval</b>	<b>Test Certificates</b>	<b>other</b>

**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=5TG1328>**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TG1328>**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TG1328](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TG1328)**CAx-Online-Generator**<http://www.siemens.com/cax>**Tender specifications**<http://www.siemens.com/specifications>

