



DELTA style titanweiß Adapterrahmen 68x68mm für 55x55mm Geräte

Ausführung	
Produkt-Markename	DELTA
Produkt-Bezeichnung	Zwischenrahmen
Ausführung des Abdeckrahmens flächenbündige Ausführung	Nein
Allgemeine technische Daten	
Oberflächenbearbeitung	sonstige
Werkstoff	Thermoplast
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Eignung	
Eignung zur Integration	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einbauinstallation</li> <li>• Geräteeinbaukanal</li> <li>• Unterflurkanaldose</li> <li>• Unterputzinstallation</li> </ul>	<p>Nein</p> <p>Nein</p> <p>Nein</p> <p>Ja</p>
Erscheinungsbild	
Erscheinungsbild	glänzend
RAL-Farbnummer	9010
Farbe	titanweiß
Produktdetails	
Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beschriftungsfeld</li> <li>• Klappdeckel</li> </ul>	<p>Nein</p> <p>Nein</p>
Produkteigenschaft	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• halogenfrei</li> <li>• transparent</li> </ul>	<p>Ja</p> <p>Nein</p>
Anzahl	
Anzahl der Einheiten	1
Mechanischer Aufbau	
Höhe	68 mm
Breite	68 mm
Befestigungsart	Klemmbefestigung
Einbaulage	horizontal und vertikal
Material des Abdeckrahmens	Kunststoff
Approbationen Zertifikate	
allgemeine Produktzulassung	Sonstige



#### Weitere Informationen

**Informationen zur Verpackung**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5TG1327>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TG1327>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TG1327](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TG1327)

**CAx-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>





