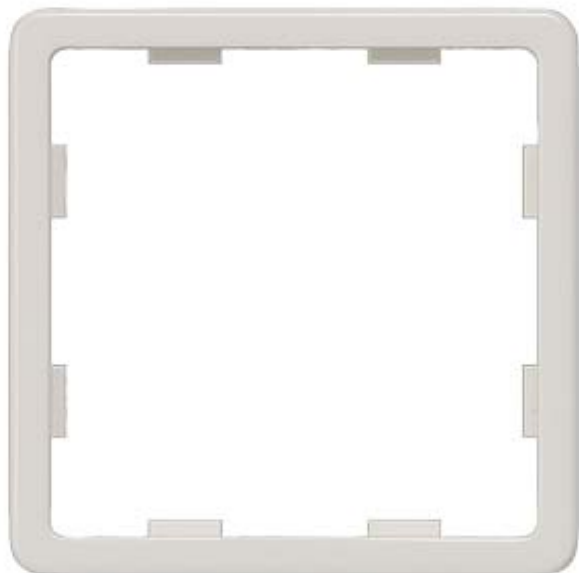


DELTA profil, titanweiß Zwischenrahmen 65x 65mm für Geräte mit Abdeckungplatte 55x 55mm (DELTA plus)



Ausführung	
Produkt-Markename	DELTA PROFIL
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>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nein</li> <li>Nein</li> <li>Nein</li> <li>Ja</li> </ul>
Erscheinungsbild	

Erscheinungsbild	glänzend
RAL-Farbnummer	9010
Farbe	sonstige

### Produktdetails

Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beschriftungsfeld</li> <li>• Klappdeckel</li> </ul>	Nein Nein
Produkteigenschaft	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• halogenfrei</li> <li>• transparent</li> </ul>	Ja Nein

### Anzahl

Anzahl der Einheiten	1
----------------------	---

### Mechanischer Aufbau

Höhe	65 mm
Breite	65 mm
Befestigungsart	Klemmbefestigung
Einbaulage	horizontal und vertikal
Material / des Abdeckrahmens	Kunststoff

### Approbationen Zertifikate

#### Prüfbescheinigungen

[Sonstige](#)

### Weitere Informationen

#### 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?mfb=5TG1893>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TG1893>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=5TG1893](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5TG1893)

#### CAX-Online-Generator

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

#### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

