



DELTA i-system titanweiß Wippe 2-fach mit Schriftfeld 55x55mm

| Ausführung   |                       |          |
|--|-----------------------|----------|
| Produkt-Markename  | DELTA                 |          |
| Produkt-Bezeichnung  | Wippe                 |          |
| Ausführung des Produkts  | 55x55 mm              |          |
| Ausführung der Abdeckung   | zweiteilige Wippe     |          |
| Allgemeine technische Daten  |                       |          |
| Kennzeichnung  | ohne Aufdruck         |          |
| Oberflächenbearbeitung   | sonstige              |          |
| Werkstoff  | Thermoplast           |          |
| Schutzart und Schutzklasse   |                       |          |
| Schutzart IP   | IP20                  |          |
| Eignung  |                       |          |
| Eignung zur Integration  | Schalter/Taster       |          |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Bussystem-Tasterankopplung</li> </ul>                     | Ja                    |          |
| Erscheinungsbild   |                       |          |
| Erscheinungsbild   | glänzend              |          |
| RAL-Farbnummer   | ähnlich RAL 9010      |          |
| Farbe  | titanweiß             |          |
| Produktdetails   |                       |          |
| Produktbestandteil   |                       |          |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>austauschbare Linse</li> <li>Beschriftungsfeld</li> </ul> | Nein<br>Ja            |          |
| Produkteigenschaft halogenfrei   | Ja                    |          |
| Mechanischer Aufbau  |                       |          |
| Befestigungsart  | sonstige              |          |
| Material der Abdeckung für Schalter Taster Dimmer  | Kunststoff            |          |
| Approbationen Zertifikate  |                       |          |
| allgemeine Produktzulassung  | Konformitätserklärung | Sonstige |

[Bestätigungen](#)



[Bestätigungen](#)

[Sonstige](#)

### Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).  
<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

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=5TG6212>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TG6212>

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

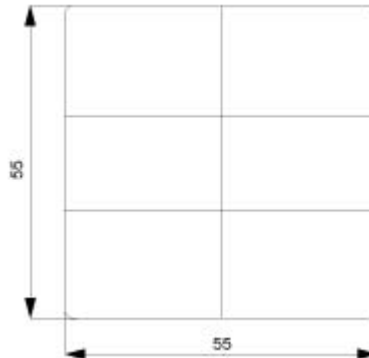
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TG6212](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TG6212)

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



---

letzte Änderung:

31.05.2022 

