

DELTA i-system, aluminiummetallic Wippe für Universalschalter Wechsel/aus für Kreuz- und Ausschalter für Taster Neutral, 55x 55mm



| Ausführung   |                  |
|--|------------------|
| Produkt-Markename  | DELTA            |
| Produkt-Bezeichnung  | Wippe            |
| Ausführung des Produkts  | 55x55 mm         |
| Ausführung der Abdeckung   | einteilige Wippe |
| Allgemeine technische Daten  |                  |
| Kenzeichnung   | ohne Aufdruck    |
| Montageart   | sonstige         |
| 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 9006 |
| Farbe          | Aluminium        |

### Produktdetails

|                                      |      |
|--------------------------------------|------|
| Produktausstattung / Kontrollfenster | Nein |
| Produktbestandteil                   |      |
| • austauschbare Linse                | Nein |
| • Beschriftungsfeld                  | Nein |
| Produkteigenschaft / halogenfrei     | Ja   |

### Mechanischer Aufbau

|   |            |
|---|------------|
| Material / der Abdeckung für Schalter Taster Dimmer | Kunststoff |
|---|------------|

### 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?mlfb=5TG6241>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TG6241>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TG6241](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TG6241)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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

