

DELTA i-system, titanweiß, UP Jalousie-Schlüsselschalter 1-polig, 10A 250V beidseitig Tast-/Raststellung mit Abdeckplatte 55x55mm



### Ausführung

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Ausführung der Oberfläche          | sonstige                                |
| Ausführung der Zusammenstellung    | Basiselement mit zentraler Abdeckplatte |
| Ausführung des Betätigungselements | Schlüssel                               |

### Allgemeine technische Daten

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| Polzahl              | 1                                   |
| Bauart des Schalters | Tastrastschalter 1-polig            |
| Montageart           | Befestigung mit Kralle und Schraube |
| Werkstoff            | Thermoplast                         |

### Schutzart und Schutzklasse

|              |      |
|--------------|------|
| Schutzart IP | IP20 |
|--------------|------|

### Schaltvermögen

|                      |      |
|----------------------|------|
| Schaltvermögen Strom | 10 A |
|----------------------|------|

### Hauptstromkreis

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Betriebsspannung / Nennwert    | 250 V |
| Betriebsstrom / Bemessungswert | 10 A  |

### Erscheinungsbild

|                  |          |
|------------------|----------|
| Erscheinungsbild | glänzend |
| RAL-Farbnummer   | 9010     |
| Farbe            | weiß     |

#### Produktdetails

|  |      |
|--|------|
| Produktausstattung / Verriegelung      | Nein |
| Produktbestandteil / Beschriftungsfeld | Nein |
| <b>Produkteigenschaft</b>              |      |
| • halogenfrei                          | Ja   |
| • transparent                          | Nein |

#### Produktfunktion

|                           |      |
|---------------------------|------|
| <b>Produktfunktion</b>    |      |
| • elektronische Bedienung | Nein |
| • mechanische Bedienung   | Ja   |

#### Anzeige und Bedienung

|                   |   |
|-------------------|---|
| Anzahl der Tasten | 0 |
|-------------------|---|

#### Mechanischer Aufbau

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Befestigungsart         | Unterputz  |
| Material / des Gehäuses | Kunststoff |

#### Konformitätserklärung



#### 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=5TA7664>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5TA7664/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TA7664](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TA7664)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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

