



DELTA i-system aluminiummetallic Wippe mit Symbol Glocke 55x55mm

Ausführung		
Produkt-Markename	DELTA	
Produkt-Bezeichnung	Wippe	
Ausführung des Produkts	55x55 mm	
Ausführung der Abdeckung	einteilige Wippe	
Allgemeine technische Daten		
Kennzeichnung	Symbol Klingel	
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	aluminiummetallic	
Produktdetails		
Produktbestandteil		
<ul style="list-style-type: none"> <li>austauschbare Linse</li> <li>Beschriftungsfeld</li> </ul>	Nein Nein	
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=5TG6247>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TG6247>

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

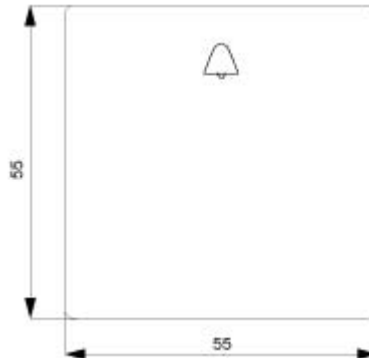
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TG6247](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TG6247)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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



---

letzte Änderung:

31.05.2022 

