



DELTA i-system aluminiummetallic HotelCard-Schalter mit Schriftfeld 55x55mm

Ausführung	
Produkt-Markename	DELTA
Produkt-Bezeichnung	Hotel Cardschalter
Ausführung des Produkts	55x55 mm
Ausführung der Abdeckung	Hotelcard
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 9006
Farbe	aluminiummetallic
Produktdetails	
Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> <li>austauschbare Linse</li> </ul>	Nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>Beschriftungsfeld</li> </ul>	Ja
Produkteigenschaft halogenfrei	Ja
Mechanischer Aufbau	
Befestigungsart	sonstige
Material der Abdeckung für Schalter Taster Dimmer	Kunststoff
Approbationen Zertifikate	
allgemeine Produktzulassung	Sonstige

[Bestätigungen](#)



[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

### 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=5TG4821>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TG4821>

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

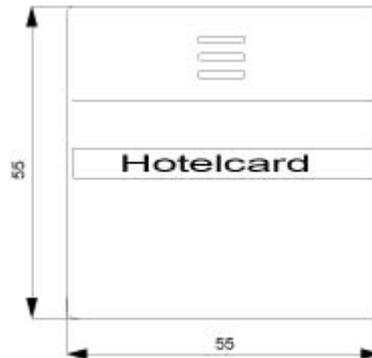
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TG4821](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TG4821)

CAx-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



---

letzte Änderung:

31.05.2022 

