



DELTA i-system carbonmetallic Wippe mit Symbol I/O 55x55mm

Ausführung		
Produkt-Markename	DELTA	
Produkt-Bezeichnung	Wippe	
Ausführung des Produkts	55x55 mm	
Ausführung der Abdeckung	einteilige Wippe	
Allgemeine technische Daten		
Kennzeichnung	Kennzeichen 0 und 1	
Oberflächenbearbeitung	sonstige	
Werkstoff	Thermoplast	
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP	IP20	
Eignung		
Eignung zur Integration	Schalter/Taster	
<ul style="list-style-type: none"> Bussystem-Tasterankopplung 	Ja	
Erscheinungsbild		
Erscheinungsbild	glänzend	
RAL-Farbnummer	ähnlich RAL 7016	
Farbe	carbonmetallic	
Produktdetails		
Produktbestandteil		
<ul style="list-style-type: none"> austauschbare Linse Beschriftungsfeld 	Nein Nein	
Produkteigenschaft halogenfrei	Ja	
Mechanischer Aufbau		
Befestigungsart	sonstige	
Material der Abdeckung für Schalter Taster Dimmer	Kunststoff	
Approbationen Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	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=5TG6222>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TG6222>

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

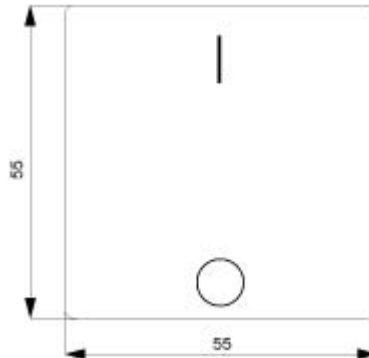
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TG6222

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



letzte Änderung:

29.06.2021 