## **SIEMENS**

Datenblatt 5TG4204



DELTA fläche IP44 AP Schiebenippel, ohne Loch

Ausführung		
Produkt-Markenname	DELTA	
Produkt-Bezeichnung	Schiebenippel	
Ausführung des Abdeckrahmens flächenbündige A	usführung Nein	
Allgemeine technische Daten		
Oberflächenbearbeitung	sonstige	
Werkstoff	sonstige	
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP	IP44	
Eignung		
Eignung zur Integration		
<ul> <li>Einbauinstallation</li> </ul>	Nein	
<ul> <li>Geräteeinbaukanal</li> </ul>	Nein	
<ul> <li>Unterflurkanaldose</li> </ul>	Nein	
<ul> <li>Unterputzinstallation</li> </ul>	Ja	
Erscheinungsbild		
Erscheinungsbild	matt	
RAL-Farbnummer	RAL 7042	
Farbe	grau	
Produktdetails		
Produktbestandteil		
<ul> <li>Beschriftungsfeld</li> </ul>	Nein	
Klappdeckel	Nein	
Produkteigenschaft		
<ul><li>halogenfrei</li></ul>	Ja	
• transparent	Nein	
Mechanischer Aufbau		
Befestigungsart	Klemmbefestigu	ung
Einbaulage	vertikal	
Material des Abdeckrahmens	sonstige	
Approbationen Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	Sonstige	Umwelt

<u>Bestätigungen</u>

EAC

Sonstige

<u>Bestätigungen</u>

Umweltbestätigung

Weitere Informatione

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=5TG4204

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TG4204

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=5TG4204

**CAx-Online-Generator** 

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte

etzte Änderung:	13.09.2023	C?
- t= to / tilder dilig.	10.00.2020	$\sim$