

DELTA i-system, titanweiß Doppel-Potentialausgleichsdose 55x55mm, DIN 42801 Leitungsanschluss 1x 6mm<sup>2</sup> und 4x 2,5mm<sup>2</sup>



Ausführung	
Produkt-Markename	DELTA
Produkt-Bezeichnung	Steckdose, für Potential-Ausgleich, 2fach
Ausführung des Produkts	Potentialausgleich
Ausführung der Abdeckplatte	55 mm x 55 mm
Ausführung der Zusammenstellung	Zentralplatte
Allgemeine technische Daten	
Montageart	Befestigung mit Schraube
Oberflächenbearbeitung	sonstige
Produktausstattung / Aufdruck	Nein
Werkstoff	Thermoplast
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Eignung	
Eignung zum Einsatz	Potenzialausgleich-Steckdose
Erscheinungsbild	
Erscheinungsbild	glänzend

RAL-Farbnummer	ähnlich RAL 9010
Farbe	weiß

### Produktdetails

Produktausstattung	
• Lüsterklemme	Nein
• Staubschutz	Nein
Produktbestandteil	
• Beschriftungsfeld	Nein
• Klappdeckel	Nein
• Zugentlastung	Nein
Produkteigenschaft	
• halogenfrei	Ja
• transparent	Nein

### Mechanischer Aufbau

Höhe	55 mm
Befestigungsart	Unterputz
Material	Kunststoff

### 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=5TG2564>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TG2564>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TG2564](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TG2564)

#### CAX-Online-Generator

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

#### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

