

I-SYSTEM, ELEKTROWEISS DOPPEL-POTENTIAL-AUSGLEICHSDOSE 55X55MM, DIN 42801
LEITUNGSANSCHLUSS 1X6QMM UND 4X2,5QMM



Ausführung		
Produkt-Markename		DELTA
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 1013

Farbe	cremeweiß/elektroweiß
-------	-----------------------

Produktdetails

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

Mechanischer Aufbau

Befestigungsart		Unterputz
Material		Kunststoff

allgemeine Produktzulassung



Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/5TG2594>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5TG2594/all>

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

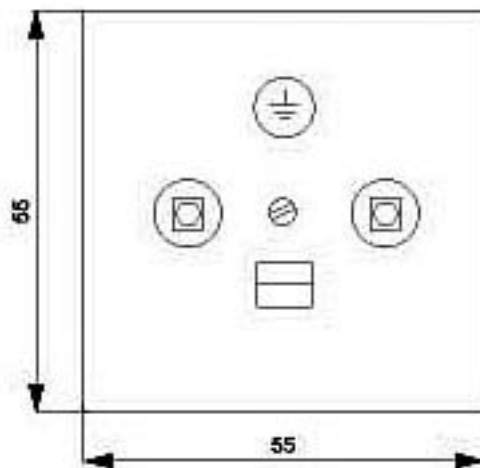
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5TG2594

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>



letzte Änderung:

02.06.2016