

DELTA i-system, elektroweiß Abdeckungsplatte UAE-Anschlussdose  
passend für Rutenbeck Kat. 3+5/ BTR Kat. 6, 55x 55mm



Ausführung	
Produkt-Markename	DELTA
Produkt-Bezeichnung	Abdeckplatte, für UAE-Anschlussdose
Ausführung des Produkts	Kommunikation
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	UAE/IAE

  

Erscheinungsbild	
Erscheinungsbild	glänzend

RAL-Farbnummer	ähnlich RAL 1013
Farbe	cremeweiß/elektroweiß

### Produktdetails

Produktausstattung	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lüsterklemme</li> <li>• Staubschutz</li> </ul>	Nein Nein
Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beschriftungsfeld</li> <li>• Klappdeckel</li> <li>• Zugentlastung</li> </ul>	Nein Nein Nein
Produkteigenschaft	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• halogenfrei</li> <li>• transparent</li> </ul>	Ja Nein

### Mechanischer Aufbau

Höhe	55 mm
Befestigungsart	Unterputz
Material	Kunststoff

### Approbationen Zertifikate

#### Prüfbescheinigungen

[Sonstige](#)

### 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=5TG2543>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TG2543>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TG2543](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TG2543)

#### CAX-Online-Generator

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

#### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

