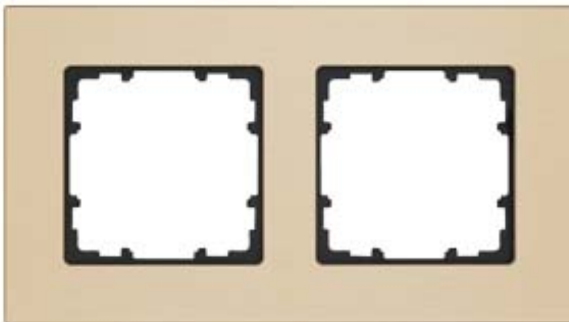


DELTA miro Aluminium Rahmen 2-fach Echtmaterial Aluminium  
oxidgelb Abmessungen 161x 90mm



### Ausführung

Produkt-Markename	DELTA MIRO
Produkt-Bezeichnung	Rahmen
Ausführung des Abdeckrahmens / flächenbündige Ausführung	Nein

### Allgemeine technische Daten

Oberflächenbearbeitung	sonstige
Werkstoff	Aluminium

### Schutzart und Schutzklasse

Schutzart IP	IP20
--------------	------

### Eignung

Eignung zur Integration	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einbauinstallation</li> <li>• Geräteeinbaukanal</li> <li>• Unterflurkanaldose</li> <li>• Unterputzinstallation</li> </ul>	<p>Nein</p> <p>Nein</p> <p>Nein</p> <p>Ja</p>

### Erscheinungsbild

Erscheinungsbild	glänzend
Farbe	oxidgelb

### Produktdetails

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

### Anzahl

Anzahl der Einheiten	2
----------------------	---

### Mechanischer Aufbau

Höhe	161 mm
Breite	90 mm
Befestigungsart	Klemmbefestigung
Einbaulage	horizontal und vertikal
Material / des Abdeckrahmens	Metall

### Approbationen Zertifikate

#### allgemeine Produktzulassung



### 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=5TG1122-3>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TG1122-3>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=5TG1122-3](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5TG1122-3)

#### CAX-Online-Generator

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

#### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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

