



EIKON: Abdeckrahmen 7M Alu titan

21657.08

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / EIKON /
Abdeckrahmen/Frontplatten

Abdeckrahmen 7M Alu titan

Abdeckrahmen 7 Module, veredeltes Aluminium Esclusivi, titan

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

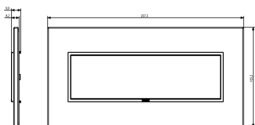


Das könnte Sie ebenfalls interessieren

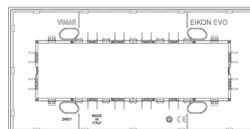


21617 - Rahmen 7M
+Schrauben

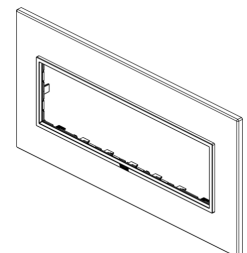
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Abdeckrahmen
- **Anzahl der Einheiten:** 7
- **Montagerichtung:** horizontal und vertikal
- **Anzahl der Einheiten horizontal:** 7
- **Anzahl der Einheiten vertikal:** 1
- **Anzahl der Module horizontal (bei Modulbauweise):** 7
- **Anzahl der Module vertikal (bei Modulbauweise):** 1
- **Mit Montagerahmen:** Ja
- **Geeignet für Unterflurkanaldose:** Ja
- **Geeignet für Geräteeinbaukanal:** Ja
- **Geeignet für Einbauinstallation:** Ja
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Werkstoff:** Metall
- **Werkstoffgüte:** Aluminium
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** anodisiert/eloxiert
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** Titan
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 7013
- **Transparent:** Nein
- **Mit Klappdeckel:** Nein
- **Schutzart (IP):** IP00
- **Befestigungsart:** Klemmbefestigung
- **Breite:** 207,00 mm
- **Höhe:** 105,30 mm
- **Tiefe:** 9,80 mm
- **Einbaubreite:** 207,30 mm
- **Einbauhöhe:** 105,30 mm
- **Durchmesser Bohrung (Öffnung):** 0 mm

Marken

- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 29. QCERT - Kolumbien

Verpackung



Artikelnummer8007352419407

Menge 1 NR

Abm. 22,1x11,6x1,85

[cm]

Gewicht 155,6 [g]



Artikelnummer8007352434622

Menge 5 NR

Abm. 22,9x10,8x12,6

[cm]

Gewicht 843,5 [g]

Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischer Materialien erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).