



## EIKON: Abdeckrahmen 3M Spiegelglas Opalbraun

**22653.77**

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

### Abdeckrahmen 3M Spiegelglas Opalbraun

Abdeckrahmen 3 Module, Kristal, Opalbraun

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

1 NR

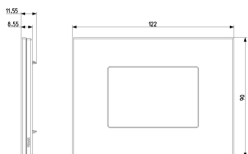


Das könnte Sie ebenfalls interessieren

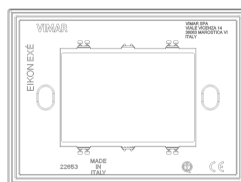


21613 - Rahmen 3M  
+Schrauben

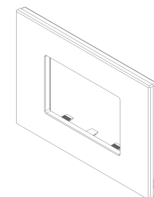
## Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Abdeckrahmen
- **Anzahl der Einheiten:** 3
- **Montagerichtung:** horizontal und vertikal
- **Anzahl der Einheiten horizontal:** 3
- **Anzahl der Einheiten vertikal:** 1
- **Anzahl der Module horizontal (bei Modulbauweise):** 3
- **Anzahl der Module vertikal (bei Modulbauweise):** 1
- **Mit Montagerahmen:** Ja
- **Geeignet für Unterflurkanaldose:** Ja
- **Geeignet für Geräteinbaukanal:** Ja
- **Geeignet für Einbauinstallation:** Ja
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Werkstoff:** sonstige
- **Werkstoffgüte:** sonstige
- **Oberflächenschutz:** sonstige
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** Bronze
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 1035
- **Transparent:** Nein
- **Mit Klappdeckel:** Nein
- **Schutzart (IP):** IP00
- **Befestigungsart:** Klemmbefestigung
- **Breite:** 122,00 mm
- **Höhe:** 90,00 mm
- **Tiefe:** 11,55 mm
- **Einbaubreite:** 122,00 mm
- **Einbauhöhe:** 90,00 mm
- **Durchmesser Bohrung (Öffnung):** 0 mm

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 29. QCERT - Kolumbien
- 50. Product Environm. Profile

## Verpackung



**Artikelnummer** 8007352609969  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 15,8x14,1x3,9 [cm]  
**Gewicht** 155,6 [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 elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).