



EIKON: Abdeckrahmen 5M BS glänzendgold

21649.G09

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

Abdeckrahmen 5M BS glänzendgold

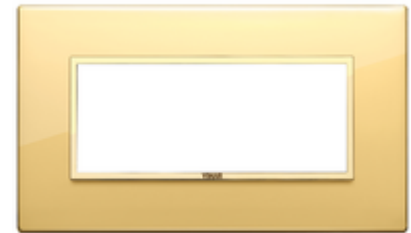
Abdeckrahmen 5 Module, britischer Standard, veredeltes Aluminium
Esclusivi und goldfarbige Rahmen, gold glänzend

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

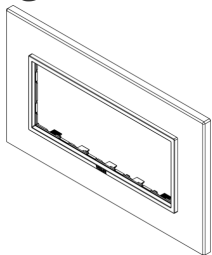


Das könnte Sie ebenfalls interessieren



[20609 - Rahmen 5M BS](#)

Zeichnungen



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Abdeckrahmen
- **Anzahl der Einheiten:** 5
- **Montagerichtung:** horizontal und vertikal
- **Anzahl der Einheiten horizontal:** 5
- **Anzahl der Einheiten vertikal:** 1
- **Anzahl der Module horizontal (bei Modulbauweise):** 5
- **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:** lackiert
- **Ausführung der Oberfläche:** glänzend
- **Farbe:** Gold
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 1036
- **Transparent:** Nein
- **Mit Klappdeckel:** Nein
- **Schutzart (IP):** IP00
- **Befestigungsart:** Klemmbefestigung
- **Breite:** 162,30 mm
- **Höhe:** 94,70 mm
- **Tiefe:** 9,75 mm
- **Einbaubreite:** 162,30 mm
- **Einbauhöhe:** 94,70 mm
- **Durchmesser Bohrung (Öffnung):** 0 mm

Marken

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

Verpackung



Artikelnummer8007352563384
Menge 1 NR
Abm. 17,65x10,7x1,85
[cm]
Gewicht 115,2 [g]



Artikelnummer8007352563599
Menge 5 NR
Abm. 18,45x10,8x11,6
[cm]
Gewicht 654 [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](#).