



PLANA: Abd.rah.4M (2+2) Achs71 Reflex amber

14643.43

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / PLANA /
Abdeckrahmen/Frontplatten

Abd.rah.4M (2+2) Achs71 Reflex amber

4-Modul-Abdeckrahmen (2+2 StifTabstand 71 mm), Technopolymer, Reflex
Bernstein

Produktstatus

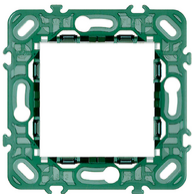
3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

5 NR

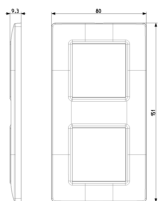


Das könnte Sie ebenfalls interessieren



14603 - Rahmen 2M ohne
Schrauben Abst71

Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Abdeckrahmen
- **Anzahl der Einheiten:** 4
- **Montagerichtung:** horizontal und vertikal
- **Anzahl der Einheiten horizontal:** 4
- **Anzahl der Einheiten vertikal:** 1
- **Anzahl der Module horizontal (bei Modulbauweise):** 4
- **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:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Kunststoffglas
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** glänzend
- **Farbe:** gelb
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 1024
- **Transparent:** Nein
- **Mit Klappdeckel:** Nein
- **Schutzart (IP):** IP00
- **Befestigungsart:** Klemmbefestigung
- **Breite:** 151,00 mm
- **Höhe:** 80,00 mm
- **Tiefe:** 9,30 mm
- **Einbaubreite:** 151,00 mm
- **Einbauhöhe:** 80,00 mm
- **Durchmesser Bohrung (Öffnung):** 0 mm

Marken

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

Verpackung



Artikelnummer8007352433106
Menge 1 NR
Abm. 20x8x0,9 [cm]
Gewicht 32 [g]

Artikelnummer8007352433113
Menge 5 NR
Abm. 21,6x9x5,3 [cm]
Gewicht 202,4 [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](#).