



## NEVE UP: Abd.rahmen 2seitlich-M techn.elfenbein

#### 09679.02

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / NEVE UP / Abdeckrahmen/Frontplatten

### Abd.rahmen 2seitlich-M techn.elfenbein

Abdeckrahmen mit 2 seitlichen Modulen für 3-Modul-Dosen, Technopolymer, Elfenbein

#### **Produktstatus**

3 - Aktif

### Mindestbestellmenge

10 NR

## Das könnte Sie ebenfalls interessieren

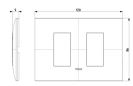


09613 - Rahmen 3M +Schrauben



09623 - Rahmen 3M Plana/Neve + schrauben

## Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

### Technische Daten

**Gruppe**: Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen

Klasse: Abdeckrahmen
Anzahl der Einheiten: 2

Montagerichtung: horizontal und vertikal

Anzahl der Einheiten horizontal: 2 Anzahl der Einheiten vertikal: 1

Anzahl der Module horizontal (bei Modulbauweise): 2

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: Thermoplast
• Oberflächenschutz: unbehandelt

Ausführung der Oberfläche: glänzend

**Farbe**: weiß

RAL-Nummer (ähnlich): 1013

Transparent: Nein
Mit Klappdeckel: Nein

Befestigungsart: Klemmbefestigung

**Breite**: 120,00 mm **Höhe**: 86,00 mm **Tiefe**: 9,00 mm

Einbaubreite: 120,00 mm

### Marken

- 00. CE-Kennzeichnung EU
- 29. QCERT Kolumbien

43. UKCA-Marke Großbritannien

# Verpackung



Artikelnummer8007352662063 Menge 1 NR

**Abm.** 13x9x0,9 [cm] **Gewicht** 12 [g]



Artikelnummer8007352662070

 Menge
 10 NR
 Menge

 Abm.
 17,1x9,8x9,9 [cm]
 Abm.

**Gewicht** 131,78 [g]



**Artikelnummer**8007352670488

**Menge** 360 NR **Abm.** 59x34,5x32,5 [cm]

**Gewicht** 4.844 [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.