



NEVE UP: Abdeckung 3M techn.elfenbein

09670.02

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

Abdeckung 3M techn.elfenbein

Blind-Abdeckrahmen für 3-Modul-Dosen, Technopolymer, Elfenbein

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

10 NR



Das könnte Sie ebenfalls interessieren

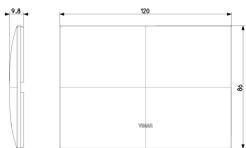


09613 - Rahmen 3M
+Schrauben



09623 - Rahmen 3M
Plana/Neve + schrauben

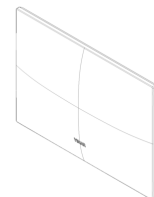
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Abdeckrahmen
- **Anzahl der Einheiten:** 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):** 0
- **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:** 9,80 mm
- **Einbaubreite:** 120,00 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 29. QCERT - Kolumbien
- 43. UKCA-Marke Großbritannien

Verpackung



Artikelnummer8007352661387
Menge 1 NR
Abm. 13x9x0,9 [cm]
Gewicht 19,4 [g]



Artikelnummer8007352661394
Menge 10 NR
Abm. 17,1x9,8x9,9 [cm]
Gewicht 236,4 [g]



Artikelnummer8007352706361
Menge 360 NR
Abm. 59x34,5x32,5 [cm]
Gewicht 6.920 [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](#).