



Einsatzdosen: Aufputzdose 12-14M weiß

09920.01

Anlageninfrastruktur / Gehäuse und Schaltkästen / Einsatzdosen / Aufputz

Aufputzdose 12-14M weiß

Aufputzdose 12 (6+6) Module Idea oder 14 (7+7) Module Eikon und Plana mit entsprechenden Rahmen und Abdeckrahmen, weiß. Serie Eikon: nur für Abdeckrahmen Eikon Chrome

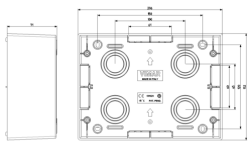
Produktstatus

3 - Aktiv

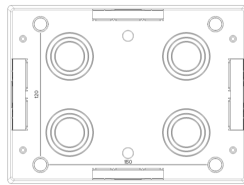
Mindestbestellmenge

25 NR

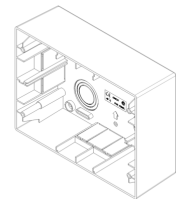
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



Technische Daten

- **Gruppe:** Verbindungsmaterial (Elektro)
- **Klasse:** Dose, Gehäuse für Montage auf der Wand/Decke
- **Max. Leiterquerschnitt:** 0
- **Bestückung:** ohne
- **Form:** rechteckig
- **Montageart:** Wand-/Deckenmontage
- **Montage im Erdreich:** Nein
- **Montage unter Wasser:** Nein
- **Für Rohrdurchmesser:** 20/25 mm
- **Einführung von hinten:** Ja
- **Länge:** 152,00 mm
- **Breite:** 206,00 mm
- **Tiefe:** 70,00 mm
- **Durchmesser:** 0 mm
- **Anreihbar:** Nein
- **Anzahl der Einführungen:** 8
- **Art der Gehäusedurchführung:** ohne
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Farbe:** weiß
- **Schutzart (IP):** IP20
- **Ausführung Deckel:** sonstige
- **Transparenter Deckel:** Nein
- **Deckelbefestigung:** geschraubt
- **Vergießbar:** Nein
- **Mit Vergussmasse mitgeliefert:** Nein
- **Plombierbar:** Nein
- **Bemessungsisolationsspannung Ui:** 450 V
- **Funktionserhalt:** ohne
- **Mit Abschirmung:** Nein
- **Witterungsbeständig:** Nein
- **Einsatztemperatur:** 0 - 60 °C
- **Explosionsgeprüfte Ausführung:** Nein
- **Für Ex-Zone Gas:** ohne
- **Für Ex-Zone Staub:** ohne

Marken

- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 96. Elektrotechnische Fachkraf ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352117075

Menge 1 NR

Abm. 24,8x14,6x7,5 [cm]

Gewicht 242,6 [g]

Artikelnummer8007352117082

Menge 25 NR

Abm. 59x38,5x30 [cm]

Gewicht 6.840 [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](#).