



## Schalttafeln: Unterputzdose f. Schaltkasten V53112

### V53312

Anlageninfrastruktur / Gehäuse und Schaltkästen / Schalttafeln / Unterputz

### Unterputzdose f. Schaltkasten V53112

Unterputzdose für ästhetischen 12-Modul-Schaltkasten (GW 650 °C) für Mauerwerkswände, hellblau Abmessungen 316x238x80

### Produktstatus

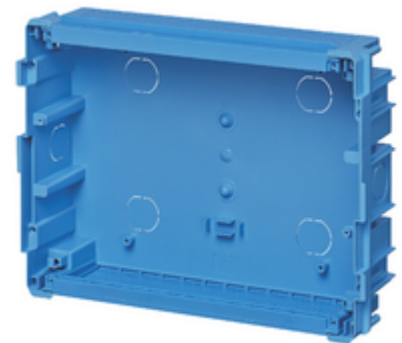
3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

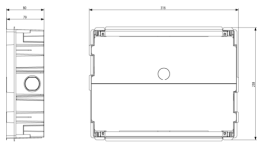
11 NR

### Video

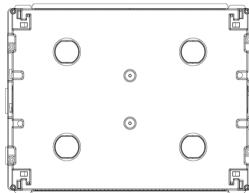
- [Flush mounting consumer units](#)



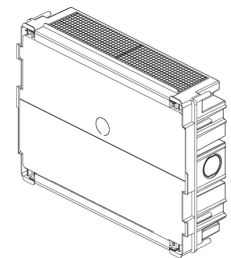
## Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

## Technische Daten

- **Gruppe:** Elektroverteiler-Systeme (inkl. Installationsverteiler)
- **Klasse:** Leergehäuse
- **Montageart:** Unterputz
- **Art der Abdeckung:** ohne
- **Ausführung Deckel:** ohne
- **Art der Tür:** ohne
- **Transparenter Deckel/Tür:** Nein
- **Mit Schloss:** Nein
- **Nennstrom (In):** 0 A
- **Höhe:** 238 mm
- **Breite:** 316 mm
- **Tiefe:** 80,00 mm
- **Einbautiefe:** 80,00 mm
- **Innentiefe:** 78,00 mm
- **Farbe:** sonstige
- **RAL-Nummer:** 0
- **Anzahl der Module:** 12
- **Anzahl der Reihen:** 1
- **Breite in Teilungseinheiten:** 12
- **Anzahl der Öffnungen für Flanschplatten:** 0
- **Anbaumöglichkeit:** Nein
- **Anzahl der Leitungseinführungen:** 6
- **Werkstoff des Gehäuses:** Kunststoff
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Mit Montageplatte:** Nein
- **Geeignet für Außengebrauch:** Nein
- **Geeignet für Blitzschutz:** Nein
- **Schutzart (IP):** IP40
- **Schutzklasse:** II
- **Funktionserhalt:** ohne

## Marken

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

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352509894

**Menge** 1 NR

**Abm.** 31,6x23,8x8 [cm]

**Gewicht** 413 [g]

**Artikelnummer**8007352509900

**Menge** 11 NR

**Abm.** 58x38x42,5 [cm]

**Gewicht** 5.600 [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](#).