



## Schalttafeln: AP-Gehäuse 4M IP40 grau

### V50004

Anlageninfrastruktur / Gehäuse und Schaltkästen / Schalttafeln / Aufputz

### AP-Gehäuse 4M IP40 grau

Aufputzgehäuse ohne Tür, 4 Module (3+1), grau RAL 7035

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

1 NR



## Technische Daten

- **Gruppe:** Elektroverteiler-Systeme (inkl. Installationsverteiler)
- **Klasse:** Installationskleinverteiler
- **Montageart:** Aufputz
- **Anzahl der Reihen:** 1
- **Breite in Teilungseinheiten:** 4
- **Art der Abdeckung:** ohne
- **Ausführung Deckel:** mit Ausschnitt
- **Transparenter Deckel/Tür:** Nein
- **Mit Schloss:** Nein
- **Werkstoff des Gehäuses:** Kunststoff
- **Einbautiefe:** 0,00 mm

- **Innentiefe:** 59,00 mm
- **DIN-Schiene:** Ja
- **Mit Montageplatte:** Nein
- **Anbaumöglichkeit:** Nein
- **EMV-Ausführung:** Nein
- **Farbe:** grau
- **RAL-Nummer:** 0
- **Schutzart (IP):** IP40
- **Höhe:** 131,00 mm
- **Breite:** 86,00 mm
- **Tiefe:** 60,00 mm

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraf ([download](#))

## Verpackung



8 007352078710

**Artikelnummer**8007352078710  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 7x13,1x4,6 [cm]  
**Gewicht** 95,07 [g]



8 007352078727

**Artikelnummer**8007352078727  
**Menge** 60 NR  
**Abm.** 48x59x23 [cm]  
**Gewicht** 6.683,33 [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](#).