



## IDEA: Steckbuchse 9P SUB D grau

**16361**

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / IDEA / Geräte

### Steckbuchse 9P SUB D grau

Steckdose mit 9-polig-Buchse, SUB D, mit Lötanschluss, grau - 2 Module

### Produktstatus

2 - Wird gelöscht

### Mindestbestellmenge

10 NR



## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
- **Zusammenstellung:** Modulargerät für Installationsschalterprogramme
- **Verwendung:** D-Subminiatur
- **Tragring:** Nein
- **Mit Staubschutz:** Nein
- **Mit Klappdeckel:** Nein
- **Mit Aufdruck:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** grau
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 7015
- **Transparent:** Nein
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 2
- **Mit Zugentlastung:** Nein
- **Lüsterklemme:** Nein
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP20
- **Gerätebreite:** 49,80 mm
- **Gerätehöhe:** 50,10 mm
- **Gerätetiefe:** 34,40 mm

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352082298  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 5,1x4,3x5,3 [cm]  
**Gewicht** 27,33 [g]



**Artikelnummer**8007352083066  
**Menge** 10 NR  
**Abm.** 26,9x11,6x4,9 [cm]  
**Gewicht** 338,67 [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](#).