



IDEA: Steckbuchse 9P SUB D weiß

16361.B

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / IDEA / Geräte

Steckbuchse 9P SUB D weiß

Steckdose mit 9-polig-Buchse, SUB D, mit Lötanschluss, weiß - 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:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9001
- **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



8 007352082304

Artikelnummer 8007352082304
Menge 1 NR
Abm. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Gewicht 27,47 [g]



8 007352083165

Artikelnummer 8007352083165
Menge 10 NR
Abm. 26,9x11,6x4,9 [cm]
Gewicht 344 [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](#).