



EIKON: Steckbuchse 2P Punkt-Leitung Next

20334.N

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / EIKON / Geräte

Steckbuchse 2P Punkt-Leitung Next

Steckdose mit 2P 60130 IEC-07 Punkt-Leitung-Buchse, Lötstützpunkt, Next.
Für Hi-Fi-Anlagen, Drahtfunk, usw.

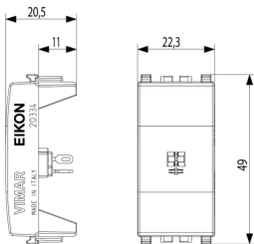
Produktstatus

2 - Wird gelöscht

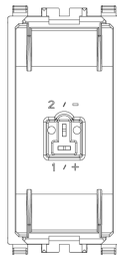
Mindestbestellmenge

10 NR

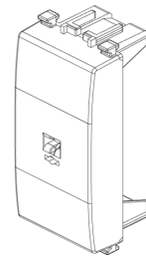
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
- **Zusammenstellung:** Modulargerät für Installationsschalterprogramme
- **Verwendung:** sonstige
- **Tragring:** Nein
- **Mit Staubschutz:** Nein
- **Mit Klappdeckel:** Nein
- **Mit Aufdruck:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** lackiert
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** Silber
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9022
- **Transparent:** Nein
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 1
- **Mit Zugentlastung:** Nein
- **Lüsterklemme:** Nein
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP20
- **Gerätebreite:** 22,30 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 20,50 mm

Marken

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

Verpackung



Artikelnummer8007352290075
Menge 1 NR
Abm. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Gewicht 9 [g]

Artikelnummer8007352290082
Menge 10 NR
Abm. 14,4x9x6 [cm]
Gewicht 127,67 [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](#).