



PLANA: Netzgerät USB-C 30W PD weiß

14298

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / PLANA / Geräte

Netzgerät USB-C 30W PD weiß

- Gerät, das die USB-Schnelllade-Technologie Power Delivery unterstützt, mit der weitaus schnellere Ladezeiten gegenüber herkömmlichen Technologien erzielt werden

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

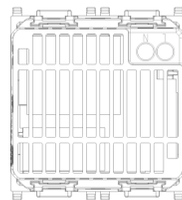
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Light \(550 kb\)](#)
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Full \(915 kb\)](#)



Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Galerie



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** USB-Spannungsversorgung
- **Ausführung:** sonstige
- **Betriebsspannung:** 12000,00 - 24000,00 V
- **Frequenz:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Max. Ausgangsstrom:** 3 mA
- **Anschlussart:** Schraubklemme
- **Montageart:** Unterputz
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer:** 9003
- **Gerätehöhe:** 4.900,00 mm
- **Min. Tiefe der Gerätedose:** 37 mm
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Antibakterielle Behandlung:** Nein

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 44. USB-IF
- 92. RoHS VAE
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352704107
Menge 1 NR
Abm. 6x5,4x5,2 [cm]
Gewicht 77,6 [g]



Artikelnummer8007352704114
Menge 10 NR
Abm. 28,1x13,1x6 [cm]
Gewicht 851 [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](#).