



Plana: Alimentatore USB C 30W PD bianco

14298

Plana / Apparecchi / Prese di corrente USB

Alimentatore USB C 30W PD bianco

Alimentatore USB da 30 W per dispositivi elettronici (es. notebook, tablet, smartphone e phablet, fotocamere), 1 uscita USB tipo C, tecnologia Power Delivery, alimentazione 120-240 V~ 50/60 Hz, bianco - 2 moduli

- Dispositivo che supporta la tecnologia di ricarica rapida USB Power Delivery, che fornisce livelli di ricarica più veloci rispetto alle tecnologie convenzionali

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

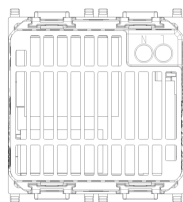
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(503 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(890 kb\)](#)

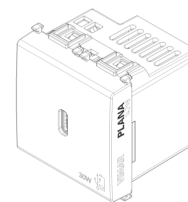
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



Gallery



Dati tecnici

- **Gruppo:** gamme di interruttori/connettori per impianti
- **Classe:** Alimentatore USB
- **Tipologia:** altri
- **Tipo di alimentazione USB:** C
- **Numero di uscite:** 1
- **Tensione d'esercizio:** 12000 - 24000 v
- **Frequenza:** 50 - 60 HZ
- **Corrente d'uscita max.:** 3 mA
- **Tensione d'uscita:** 20 v
- **Tipo di collegamento:** morsetto a vite
- **Tipo di montaggio:** incassato
- **Colore:** bianco
- **Numero RAL:** 9003
- **Altezza dell'apparecchio:** 4.900 mm
- **Min. profondità della presa per apparecchi:** 37 mm
- **Adatto per classe di protezione (IP):** IP40
- **Trattamento antibatterico:** No

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia
- 37. Marcatura - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 44. Marchio USB-IF
- 92. RoHS UAE
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352704107
Qtà 1 NR
Dim. 6x5,4x5,2 [cm]
Peso 77,6 [g]



Codice 8007352704114
Qtà 10 NR
Dim. 28,1x13,1x6 [cm]
Peso 851 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).