



## Alimentatore USB C 30W PD grigioEikon: Alimentatore USB C 30W PD grigio

20298

### Alimentatore USB C 30W PD grigio

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, grigio - 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

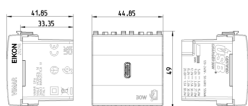
### Q.tà minima ordine

1 NR

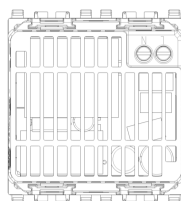
### Istruzioni, Manuali, Documentazione

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

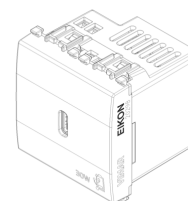
### Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



## Gallery



## Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Alimentatore USB
- **Tipologia:** Altro
- **Tensione d'esercizio:** 12000,00 - 24000,00 V
- **Frequenza:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Corrente d'uscita max.:** 3 mA
- **Tipo di collegamento:** Morsetto a vite
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Colore:** Grigio
- **Numero RAL:** 7024
- **Altezza dell'apparecchio:** 4.900,00 mm
- **Min. profondità della presa per apparecchi:** 38 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



8 007352 704244

**Codice** 8007352704244  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 6x5,4x5,2 [cm]  
**Peso** 76,6 [g]



8 007352 704251

**Codice** 8007352704251  
**Qtà** 10 NR  
**Dim.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Peso** 840,8 [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](#).