



## EIKON: Alimentatore USB A+C 15W 3A 5V 2M grigio

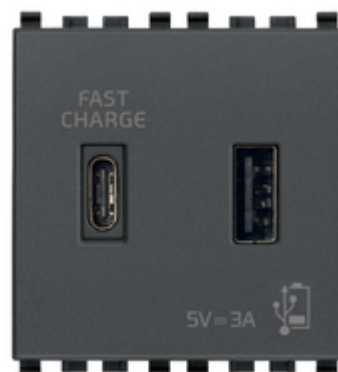
### 20295.AC

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Dispositivi

### Alimentatore USB A+C 15W 3A 5V 2M grigio

Alimentatore USB 15 W 3 A 5 V per dispositivi elettronici, 1 uscita USB tipo A e 1 uscita USB tipo C ottimizzate per caricare contemporaneamente 2 dispositivi (es. tablet, smartphone), alimentazione 120-240 V~ 50/60 Hz, grigio - 2 moduli

- La presa USB di tipo C è uno standard utilizzato nei dispositivi di ultima generazione, essendo reversibile si lascia inserire da entrambi i lati
- Le uscite di tipo C permettono la ricarica veloce del dispositivo (Fast Charge) con correnti fino a 3 A su singola uscita



### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

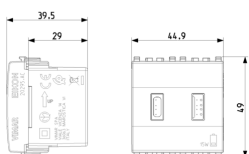
### Q.tà minima ordine

1 NR

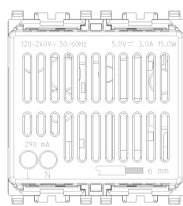
### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(1316 kb\)](#)

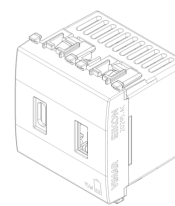
### Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Alimentatore USB
- **Tipologia:** Presa
- **Tensione d'esercizio:** 12000,00 - 23000,00 V
- **Corrente d'uscita max.:** 1.500 mA
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Colore:** Grigio
- **Numero RAL:** 0

## Marchi

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

## Imballi



**Codice** 8007352647138  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 6x5,4x5,3 [cm]  
**Peso** 65,4 [g]



**Codice** 8007352647145  
**Qtà** 10 NR  
**Dim.** 28,1x13,1x6 [cm]  
**Peso** 732,6 [g]



**Codice** 8007352686755  
**Qtà** 120 NR  
**Dim.** 38,5x29x30 [cm]  
**Peso** 9.409 [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](#).