



ARKÉ: Alimentatore USB A+C 15W 3A 5V 2M bianco

19295.AC.B

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

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

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, bianco - 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

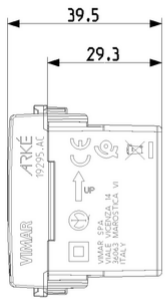
1 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

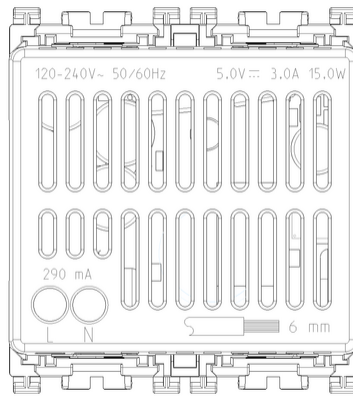
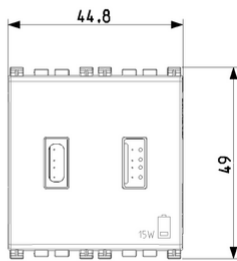
- [Foglio istruzioni multilingua Light \(623 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(1316 kb\)](#)



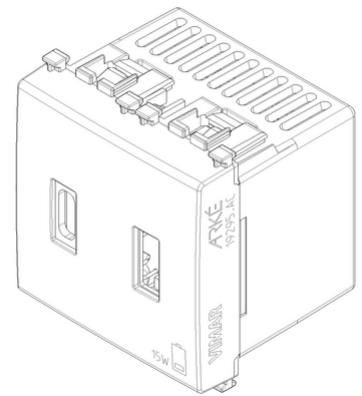
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

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

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Alimentatore USB

Tipologia: Presa

Tensione d'esercizio: 120,00 - 230,00 V

Corrente d'uscita max.: 1.500 mA

Tipo di montaggio: Incassato

Colore: Bianco

Numero RAL: 0

Larghezza dell'apparecchio: 44,80 mm

Altezza dell'apparecchio: 49,00 mm

Profondità dell'apparecchio: 39,50 mm

Min. profondità della presa per apparecchi:
29,30 mm

Imballi



8007352646872

Qtà 1 NR
Dim 6x5,4x5,3 [cm]
Peso 65,4 [g]



8007352646889

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



8007352686564

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](#).