



ARKÉ: Alimentatore USB C+C 15W 3A 5V 1M Metal

19292.CC.M

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

Alimentatore USB C+C 15W 3A 5V 1M Metal

Alimentatore USB 15 W 3 A 5 V per dispositivi elettronici, 2 uscite USB tipo C ottimizzate per caricare un dispositivo fino a 3 A (es. tablet) o contemporaneamente 2 dispositivi (es. tablet, smartphone), alimentazione 120-240 V~ 50/60 Hz, Metal - 1 modulo



- 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

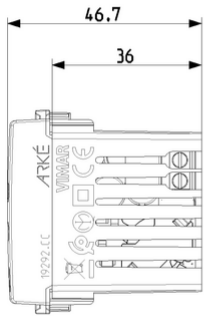
Q.tà minima ordine

1 NR

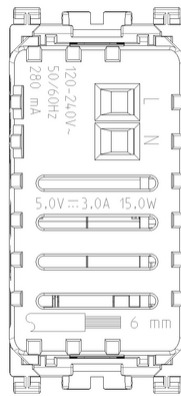
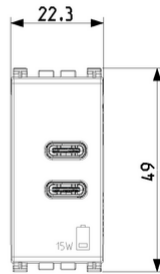
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Light \(571 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Full \(1241 kb\)](#)

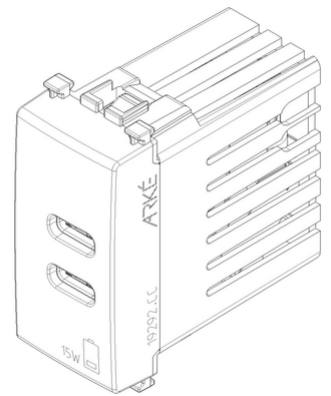
Disegni



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

Frequenza: 50,00 - 60,00 HZ

Corrente d'uscita max.: 3.000 mA

Tipo di montaggio: Incassato

Colore: Alluminio

Numero RAL: 9007

Larghezza dell'apparecchio: 22,30 mm

Altezza dell'apparecchio: 49,00 mm

Profondità dell'apparecchio: 46,70 mm

Min. profondità della presa per apparecchi:
36,00 mm

Imballi



8 007352 643857

8007352643857

Qtà 1 NR
Dim 5,2x3,5x5,3 [cm]
Peso 42 [g]



8 007352 765931

8007352765931

Qtà 60 NR
Dim 27x23x12,5 [cm]
Peso 2.710 [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](#).