



SERIE

CARATTERISTICHE TECNICHE Alimentatore USB 5V - 2.1A

Campo d'applicazione

Per ricaricare dispositivi portatili quali telefoni, smartphone, tablet, lettori MP3 o MP4, altoparlanti, orologi, consolle di giochi e powerbank.

Comformità USB A

Direttiva BT. Direttiva EMC. Direttiva RoHS. Direttiva ErP. Norme EN IEC 62368-1, EN 55032, EN 55035, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50563, EN IEC 63000. Regolamento alimentatori esterni (UE) n. 2019/1782 Regolamento REACh (UE) n. 1907/2006 – art.33. Il prodotto potrebbe contenere tracce di piombo.

Principali caratteristiche degli alimentatori USB A

- Alimentatore USB
- Tensione in entrata: 100-230 V ~ 50-60 Hz
- Tensione in uscita: 5 V === 2.1A
- Categoria di sovratensione (EN 62109) Classe III
- Dispositivo di sezionamento con distanza fra i contatti di almeno 3mm

Caratteristiche dei materiali

Base: PC / Cover: PC / Resistente UV

Regole di installazione

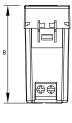
Non installare più alimentatori affiancati. Si consiglia di lasciare libero il modulo adiacente l'alimentatore USB. Installare un solo dispositivo per scatola da incasso.

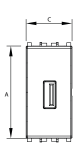
Compatibilità innesto

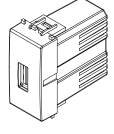
Bticino[®], Vimar[®], Gewiss[®].

Compatibilità, codici e ingombri

Marca	Modello	Colore	Codice	Α	В	С
Vimar®	Plana™	bianco	4B.V14.USB	44,80	47,40	22,30
Bticino®	Matix™	bianco	4B.AM.USB.24	43,35	47,20	23,24
	LivingLight™	bianco	4B.N.USB.24	43,90	47,20	21,80
		tech	4B.NT.USB.24	43,90	47,20	21,80
		antracite	4B.L.USB.24	43,90	47,20	21,80
	Axolute™	bianco	4B.HD.USB.24	45,23	47,20	22,23
		tech	4B.HC.USB.24	45,23	47,20	22,23
		antracite	4B.HS.USB.24	45,23	47,20	22,23
Gewiss®	Chorus™	bianco	4B.G10.USB.24	47,20	44,00	22,23
		nero	4B.G12.USB.24	47,20	44,00	22,23









Misure in mm

Connettori









QUELLO CHE NON C'ERA

4box.it