

# Prese di corrente

## CARATTERISTICHE TECNICHE



### Alimentatore USB 5V-2,1A

#### Campo d'applicazione

Alimentazione di smartphone, tablet e fotocamere.

#### Conformità

- Alimentatore USB: Test report emessi da IMQ in accordo alla norma EN60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2010 + A2:2013  
Direttiva EMC Direttiva BT.

### Compatibilità innesto

Vimar® Plana™

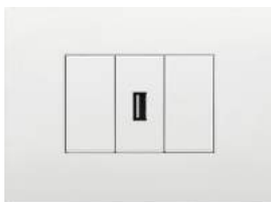
### Principali caratteristiche degli alimentatori USB

#### Alimentatore USB

- Tensione in entrata: 100-230 V ~ 50-60 Hz
- Tensione in uscita: 5 V --- 2,1 A
- Categoria di sovratensione (EN 62109): Classe III
- Dispositivo di sezionamento con distanza fra i contatti di almeno 3mm

### Prese di corrente - REGOLE DI INSTALLAZIONE

Non installare più alimentatori affiancati. Si consiglia di lasciare libero il modulo adiacente l'alimentatore USB.



### Prese di corrente - CODICI E INGOMBRI



cod. 4B.V14.USB  
bianco

