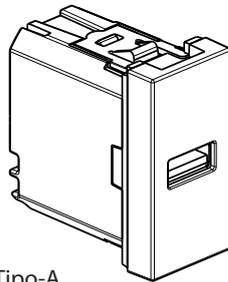


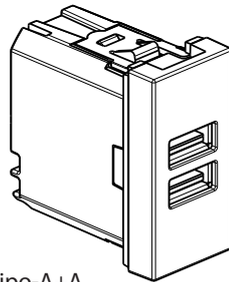
MatixGo

Caricatore USB - 15W - Tipo A
Caricatore USB - 15W - Tipo A+A
Caricatore USB - 15W - Tipo A+C
Caricatore USB - 15W - Tipo C+C

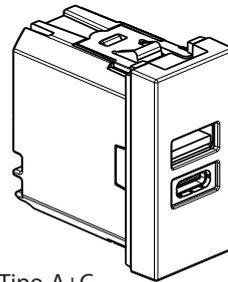
JW4191A - JG4191A
JW4191AA - JG4191AA
JW4191AC - JG4191AC
JW4191CC - JG4191CC



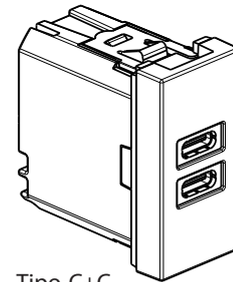
Tipo-A



Tipo-A+A



Tipo-A+C



Tipo-C+C

Impiego

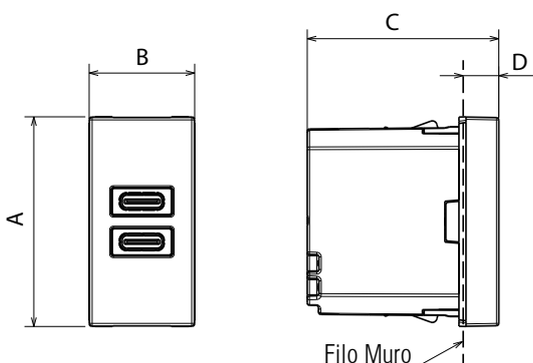
USB per ricaricare dispositivi portatili come telefoni, smartphone, MP3 o MP4, altoparlanti, orologi, console di gioco, powerbank.

Range

Descrizione	Articolo
caricatore USB - Tipo A 1 modulo	<input type="checkbox"/> JW4191A <input checked="" type="checkbox"/> JG4191A
caricatore USB- Tipo A-A 1 modulo	<input type="checkbox"/> JW4191AA <input checked="" type="checkbox"/> JG4191AA
caricatore USB - Tipo A-C 1 modulo	<input type="checkbox"/> JW4191AC <input checked="" type="checkbox"/> JG4191AC
caricatore USB - Tipo C-C 1 modulo	<input type="checkbox"/> JW4191CC <input checked="" type="checkbox"/> JG4191CC

Colore: Bianco Grigio

Dimensioni



A	B	C	D
45.1	22.5	41	7.6

Collegamento

Tipo di morsetto: vite
 Capacità del morsetto: 1 x 2.5 mm²
 Lunghezza Spellatura: 6 mm
 Compatibile con cavi flessibili e rigidi

Caratteristiche tecniche

- **Indice di protezione:**
(considerando un'installazione completa di placca e supporto)

- Penetrazione da corpi solidi/liquidi: IP40
- Prova d'urto: IK04

- **Caratteristiche dei materiali:**

- Custodia: PC classe V-0
- Cover: PC classe V-0
- Halogen Free
- Resistente UV
- Autoestinguento:

850°C/30s per parti isolanti che mantengono in posizione le parti in tensione.
650°C/30s per altre parti di materiali isolanti.

- **Caratteristiche elettriche:**

Tutti i valori sotto elencati sono stati misurati a una temperatura ambiente pari a +20° e dopo 30 minuti di funzionamento.

Tensione nominale in ingresso	100-240 V~
Frequenza nominale in ingresso	50/60 Hz
Corrente massima in ingresso	0.5 A
Corrente massima in uscita	3.0 A
Potenza massima in uscita	15 W
Tensione nominale in uscita	5.0 V $\overline{=}$
Efficienza media potenza	85%
Potenza massima dissipata in stand-by	< 0.1 W
Classe di consumo fuori carica e livello medio di efficienza: livello VI	
Classe di protezione	II - Low voltage

Note: Per ottimizzare il tempo di ricarica del tuo dispositivo, assicurati di spegnerlo durante la fase di ricarica.

- **Caratteristiche climatiche:**

- Temperatura di stoccaggio: -10° C a +70° C
- Temperatura d'impiego: -5° C a +35° C

Pulizia

Pulire la superficie con un panno.
Non usare: acetone, smacchiatori o tricloroetilene.

Attenzione:

Verificare sempre prima di utilizzare prodotti speciali per la pulizia

Normative e Approvazioni

Conforme agli standard IEC62368-1
 Fare riferimento al catalogo online.