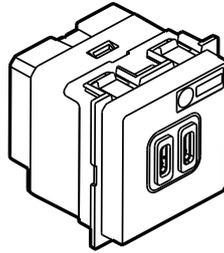


Caricatore universale USB - 3000 mA - Tipo C

1. IMPIEGO

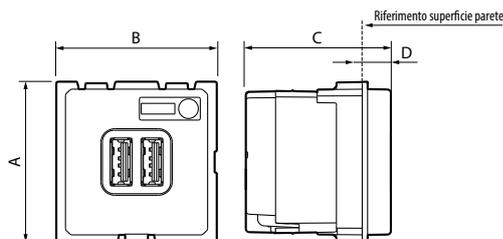
Per ricaricare dispositivi portatili quali telefoni, smartphone, tablet, lettori MP3 o MP4, altoparlanti, orologi, consolle di giochi e powerbank.

2. RANGE

Descrizione	Art.	Codici cover correlate
Presa USB doppia - 5 V \equiv - 3000 mA	K4286C2	<input type="checkbox"/> KW12C <input type="checkbox"/> KM12C <input type="checkbox"/> KG12C

Codice colori:

- Bianco
- Sabbia
- Nero

3. DIMENSIONI GENERALI (mm)


A	B	C	D
45	45	41	8

4. COLLEGAMENTO

Tipo di morsetto: a vite
 Capacità del morsetto: 2 x 2.5 mm²
 Lunghezza spellatura: 6 mm
 Cacciavite: piatto 3.5 mm

Utilizzo raccomandato: uscita terminale del circuito

5. CARATTERISTICHE TECNICHE
5.1 Caratteristiche meccaniche

Prove d'urto: IK 04
 Penetrazione da corpi solidi/liquidi: IP 40

5.2 Caratteristiche dei materiali

Materiale:

- Base: PC
- Placca: PC
- Halogen free
- Resistente UV

Autoestinguente

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

5.3 Caratteristiche climatiche

Temperatura di stoccaggio: da - 20° C a + 70° C
 Temperatura d'impiego: da 0° C a + 45° C

5.4 Caratteristiche elettriche

Tutti i valori sopra elencati sono stati misurati a una temperatura ambiente pari a + 25°C e dopo 15 minuti di funzionamento.

Tensione nominale in ingresso	100 - 240 V~
Frequenza nominale in ingresso	50-60 Hz
Corrente massima in ingresso	500 mA
Potenza massima dissipata in stand-by	0,1 W
Efficienza media potenza	81 %
Tensione nominale in uscita	5 V \equiv
Corrente massima in uscita	3000 mA
Classe di consumo fuori carica e livello medio di efficienza: livello VI*	
Normative di sicurezza	EN60950-1
Classe di protezione	II - Bassa tensione

*NB: Normativa Europea No. 278/2009 del 6 Aprile 2009, Direttiva 2005/32/EC sui requisiti di eco-design per alimentatori AC/DC

5.5 Tempo medio di ricarica per dispositivi dotati di batterie litio-polimero:

- 80 % carica < 1 h 15
- 100 % carica < 2 h 00

Caricatore universale USB - 3000 mA - Tipo C

6. PULIZIA

Pulire la superficie con un panno.

Non utilizzare: acetone, smacchiatori o tricloroetilene.

Attenzione: Prima di utilizzare prodotti specifici è opportuno effettuare un test preliminare.

7. NORMATIVE E APPROVAZIONI

IEC 60950-1: direttiva Bassa Tensione.

Conforme alle direttive CEI 62684 / EN 50558 per le specifiche di interoperabilità degli alimentatori esterni comuni (EPS) per utilizzo con telefoni cellulari.

Conforme alla direttiva eco-design 2009/125/EC.