

Prodotti / Energia / Alimentatori / Alimentatori per Led / Tensione costante

## Alimentatore per LED a tensione costante 6W - 12Vdc



### KL110-02

#### Caratteristiche Generali

Tipo regolazione: CV  
Classe isolamento: II  
Correzione PF: Senza PFC  
Dimmerabile: no  
Grado Protezione: IP20

#### Caratteristiche Elettriche

Tensione d'ingresso: 100-240Vac  
Tolleranza d'ingresso: -10% +6%  
Frequenza: 50/60Hz  
Potenza: 6W  
Tensione d'uscita: 12V  
Corrente d'uscita: 500mA  
Regolazione di carico:  $\pm 1\%$   
Regolazione di linea:  $\pm 1\%$   
Tolleranza tensione d'uscita:  $\pm 5\%$   
Ripple:  $< 120\text{mV}$   
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

#### Caratteristiche Meccaniche

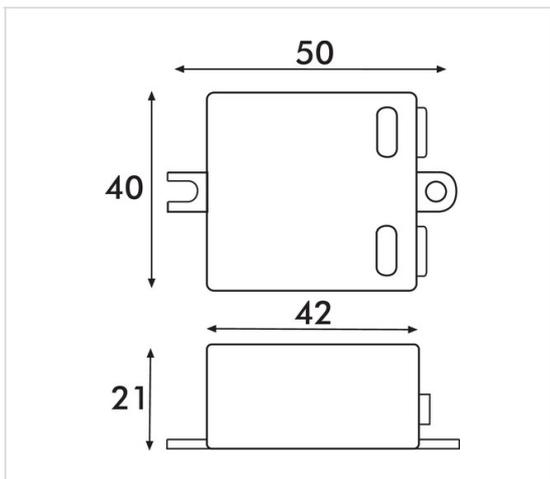
Dimensioni (LxWxH): 50 x 40 x 21mm  
Raffreddamento: passivo  
Materiale contenitore: Plastico  
Colore: Bianco  
Connessioni: morsetti a vite

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:  $-20/45^{\circ}\text{C}$   
Temperatura involucro:  $70^{\circ}\text{C}$

#### Conforme alle norme

Sicurezza: EN60950-1  
EMI: EN55022, EN55024



#### KL110-02

ALIM.TENS.COST.12V.6W EX JO-T12-06

Confezione: Scatola da 1pz.  
Imballo: Scatola da 10 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.



## Prodotti Correlati

CODICE	DESCRIZIONE
23-001WA	Cavo da spina 2 poli Europa a cavo spellato