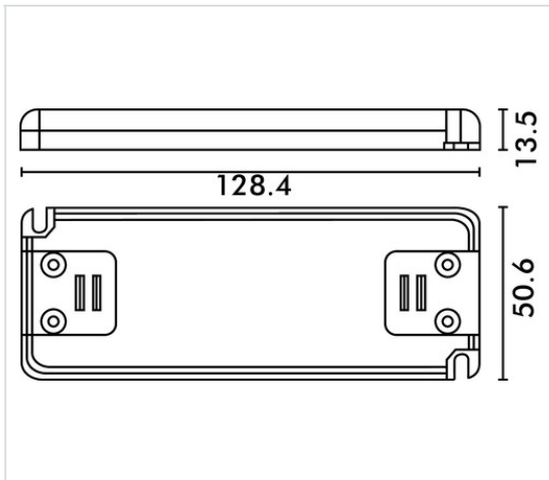


Alimentatore per LED a corrente costante 15W - 500mA



KL838-04

Caratteristiche Generali

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

Caratteristiche Elettriche

Tensione d'ingresso: 230Vac
Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$
Frequenza: 50/60Hz
Fattore di potenza: >0.5
Potenza: 15W
Corrente d'uscita: 500mA
Tensione d'uscita: 20 - 30V
n. led serie: 6-8
Tolleranza tensione d'uscita: $\pm 5\%$
Tolleranza corrente d'uscita: $\pm 5\%$
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 128.4 x 50.6 x 13.5mm
Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Plastico
Colore: Bianco
Connessioni: morsetti a vite

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: $-20/45^{\circ}\text{C}$
Temperatura involucro: 75°C

KL838-04

ALIM.CORR.COST 500mA 15W SLIM

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