



Tensione costante

120/144W - 12/24Vdc - waterproof



Articolo	Tensione d'ingresso	Potenza	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Ripple	EAN Code
KL456-02	230Vac	120W	12V	10000mA	200mV	
KL456-04	230Vac	144W	24V	6000mA	300mV	

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

Caratteristiche Generali

Marca: JOIN
Tipo regolazione: CV
Classe isolamento: II
Correzione PF: Senza PFC
Dimmerabile: no
Grado Protezione: IP67

Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$
Frequenza: 50/60Hz
Fattore di potenza: >0.5
Regolazione di carico: $\pm 2\%$
Regolazione di linea: $\pm 1\%$
Tolleranza tensione d'uscita: $\pm 5\%$
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

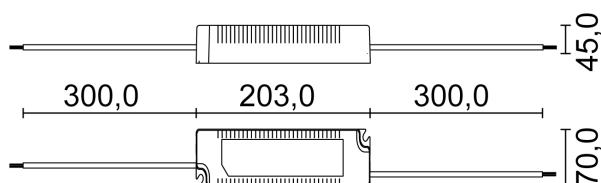
Dimensioni (LxWxH): 203 x 70 x 45mm
Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Plastico
Colore: Grigio
Connessioni: fili liberi

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: $-20/45^{\circ}\text{C}$
Temperatura involucro: 85°C



Dimensioni



132/150W - 12/24Vdc



Articolo	Tensione d'ingresso	Potenza	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL236-12	200-240Vac	132W	12V	11000mA	
KL236-24	200-240Vac	150W	24V	6250mA	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 5 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche Generali

Marca: Join
Tipo regolazione: CV
Classe isolamento: II
Correzione PF: Con PFC
Dimmerabile: no
Grado Protezione: IP20

Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso: $-10\% +6\%$
Frequenza: 50/60Hz
Fattore di potenza: >0.9
Regolazione di carico: $\pm 1\%$
Regolazione di linea: $\pm 1\%$
Tolleranza tensione d'uscita: $\pm 5\%$
Ripple: $<500\text{mV}$
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

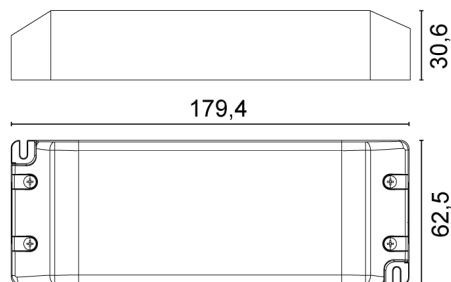
Dimensioni (LxWxH): 179.4 x 62.5 x 30.6mm
Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Plastico
Colore: Bianco
Connessioni: morsetti a vite

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: $-20/45^{\circ}\text{C}$
Temperatura involucro: 90°C



Dimensioni



Articoli correlati



23-001WA

Cavo da spina 2 poli
Europa a cavo spellato
pag. 680