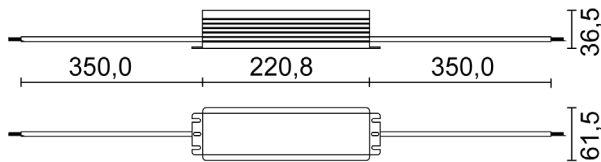


Tensione costante

200W - 12/24Vdc - waterproof - Con PFC



Dimensioni



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL368-12	200-240Vac	12V	16700mA	
KL368-24	200-240Vac	24V	8330mA	

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: I
Correzione PF: Con PFC
Dimmerabile: no
Grado Protezione: IP67

Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso: -10% +6%
Frequenza: 50Hz
Fattore di potenza: >0.95
Potenza: 200W
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 220.8 x 61.5 x 36.5mm
Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Metallico
Connessioni: fili liberi

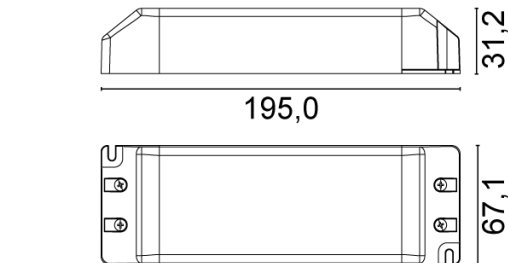
Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/45°C
Temperatura involucro: 80°C

216/250W - 12/24Vdc



Dimensioni



Articolo	Tensione d'ingresso	Potenza	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL242-02	200-240Vac	216W	12V	18000mA	
KL242-04	200-240Vac	249.6W	24V	10400mA	

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: Con PFC
Dimmerabile: no
Grado Protezione: IP20

Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso: -10% +6%
Frequenza: 50/60Hz
Fattore di potenza: >0.9
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 195 x 67.1 x 31.2mm
Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Plastico
Colore: Bianco
Connessioni: morsetti a vite

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/45°C
Temperatura involucro: 90°C

Articoli correlati



23-001WA

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