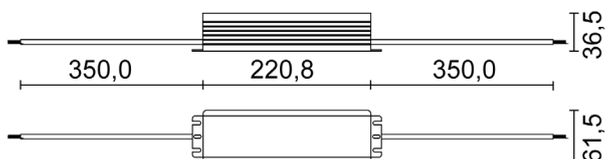


Tensione costante

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	8 017443 64824 1
KL368-24	200-240Vac	24V	8330mA	8 017443 64825 8

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

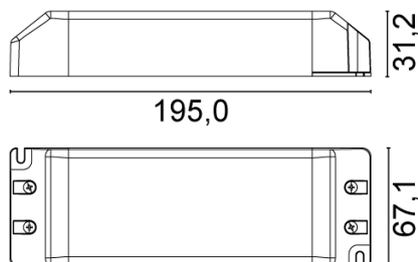
Caratteristiche Termiche

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	8 017443 64818 0
KL242-04	200-240Vac	249.6W	24V	10400mA	8 017443 64819 7

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