

## 150W - 12/24VDC - WATERPROOF - CON PFC

resistente  
waterproof

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: Join  
Classe isolamento: I  
Correzione PF: Con PFC  
Dimmerabile: no  
Grado Protezione: IP67

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

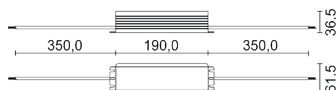
Frequenza: 50Hz  
Potenza: 150W  
Protezioni: sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Dimensioni (LxWxH): 190 x 61.5 x 36.5mm  
Raffreddamento: passivo  
Connessioni: fili liberi

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

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



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
<b>KL366-12</b>	200-240Vac	12V	12500mA	
<b>KL366-24</b>	200-240Vac	24V	6250mA	

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

## 200W - 48VDC

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: Join  
Classe isolamento: II  
Dimmerabile: no  
Grado Protezione: IP20

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

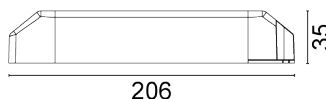
Frequenza: 50/60Hz  
Potenza: 200W  
Protezioni: sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Dimensioni (LxWxH): 206 x 71 x 35mm  
Raffreddamento: passivo  
Colore: Bianco  
Connessioni: morsetti a vite

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

Temperatura di lavoro: -20/45°C  
Temperatura involucro: 85°C  
Temperatura di stoccaggio: -40/80°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
<b>KL238-08</b>	220-240Vac	48V	4170mA	

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

## 180/200W - 12/24VDC


**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: JOIN  
Classe isolamento: II  
Correzione PF: Con PFC  
Dimmerabile: no  
Grado Protezione: IP20

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

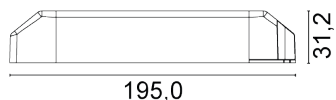
Frequenza: 50/60Hz  
Protezioni: sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

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

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

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


**ARTICOLI CORRELATI**

Cavi alimentazione: 23-001WA



Articolo	Tensione d'ingresso	Potenza	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
<b>KL238-02</b>	200-240Vac	180W	12V	15000mA	
<b>KL238-04</b>	200-240Vac	200W	24V	8330mA	

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

## 200W - 24VDC

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: Join  
Classe isolamento: II  
Dimmerabile: no  
Grado Protezione: IP20

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

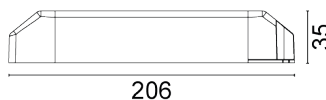
Frequenza: 50/60Hz  
Potenza: 200W  
Protezioni: sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Dimensioni (LxWxH): 206 x 71 x 35mm  
Raffreddamento: passivo  
Colore: Bianco  
Connessioni: morsetti a vite

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

Temperatura di lavoro: -20/45°C  
Temperatura involucro: 85°C  
Temperatura di stoccaggio: -40/80°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
<b>KL238-24</b>	220-240Vac	24V	8330mA	

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