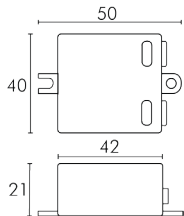


## 3/6W - 350MA - CORRENTE COSTANTE

**CARATTERISTICHE GENERALI**

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

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Frequenza: 50/60Hz  
Potenza: 3W  
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Dimensioni (LxWxH): 50 x 40 x 21mm  
Raffreddamento: passivo  
Colore: Bianco  
Connessioni: morsetti a vite

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

Temperatura di lavoro: -20/45°C  
Temperatura involucro: 70°C

**ARTICOLI CORRELATI**

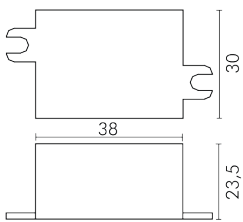
Cavi alimentazione: 23-001WA



Articolo	Tensione d'ingresso	Corrente d'uscita	Tensione d'uscita	n. led serie	EAN Code
<b>KL820-02</b>	100-240Vac	350mA	3 - 12V	1-3	

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

## 4W - 500/700MA - CORRENTE COSTANTE

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: JOIN  
Classe isolamento: II  
Correzione PF: Senza PFC  
Dimmerabile: no  
Grado Protezione: IP66

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Frequenza: 50/60Hz  
Potenza: 4W  
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Dimensioni (LxWxH): 38 x 30 x 23.5mm  
Raffreddamento: passivo  
Colore: Bianco  
Connessioni: fili liberi

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

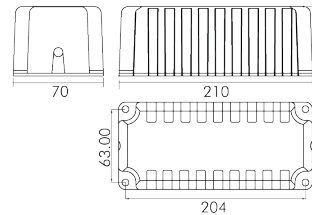
Temperatura di lavoro: -20/45°C  
Temperatura involucro: 85°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Corrente d'uscita	Tensione d'uscita	Tensione d'uscita massima	EAN Code
<b>KL904-04</b>	100-240Vac	500mA	3 - 9.5V	14V	
<b>KL904-06</b>	100-240Vac	700mA	3 - 6V	9.5V	

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

## 35W - 350/500/700MA - CORRENTE COSTANTE



Robusto contenitore plastico, componenti completamente resinati, cavi in gomma lunghi 50 cm. garantiscono una perfetta tenuta all'acqua.

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Classe isolamento: II  
Dimmerabile: no  
Grado Protezione: IP67

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Frequenza: 50/60Hz  
Potenza: 20.3W  
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Dimensioni (LxWxH): 210 x 70 x 50mm  
Raffreddamento: passivo  
Colore: Nero  
Connessioni: fili liberi

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

Temperatura di lavoro: -20/45°C  
Temperatura di stoccaggio: -40/70°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Corrente d'uscita	Tensione d'uscita	n. led serie	EAN Code
<b>SWP80-67000</b>	230Vac	700mA	14 - 29V	5-8	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 20 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

## 99/150W - CORRENTE COSTANTE REGOLABILE

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: JOIN  
Classe isolamento: I  
Correzione PF: Con PFC  
Dimmerabile: no  
Grado Protezione: IP65

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

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

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Dimensioni (LxWxH) KL950-20  
190 x 61,5 x 36.5mm  
Dimensioni (LxWxH) KL958-12/1  
218 x 67 x 42mm  
Raffreddamento: passivo  
Colore: Grigio  
Connessioni: fili liberi

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

Temperatura di lavoro: -20/45°C  
Temperatura involucro: 95°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Corrente d'uscita	Tensione d'uscita	Potenza	EAN Code
<b>KL950-20</b>	100-240Vac	1600 - 2750mA	33 - 36V	99W	
<b>KL958-12/1</b>	100-240Vac	2500 - 4200mA	33 - 40V	150W	

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