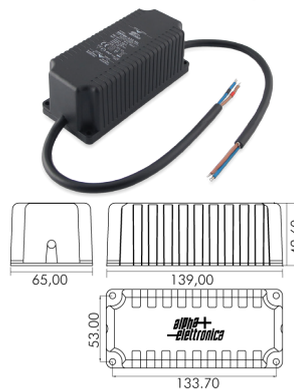


## Alimentatori / Per Led / Tensione costante

### 12W uscita fissa - waterproof



#### Caratteristiche Elettriche

Tipo regolazione: CV  
Tolleranza d'ingresso:  $\pm 10\%$   
Frequenza: 50Hz  
Fattore di potenza: 0.65  
Potenza: 12W  
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

#### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 139 x 65 x 49.6mm  
Raffreddamento: convezione  
Grado Protezione: IP67  
Materiale contenitore: Nylon  
Colore: Nero  
Connessioni: fili liberi

#### Caratteristiche Termiche

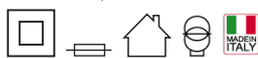
Temperatura di lavoro:  $-10/30^{\circ}\text{C}$   
Temperatura involucro:  $70^{\circ}\text{C}$

#### Connettore d'uscita:

Cavo polarizzato libero.



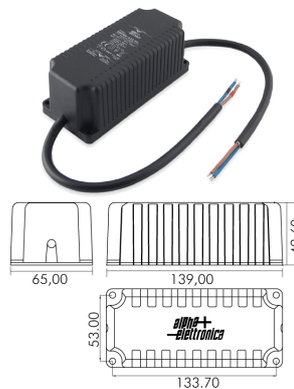
IP67



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente uscita max	Codice EAN
<b>SWP18-41200</b>	230Vac	12V	1000mA	
<b>SWP18-42400</b>	230Vac	24V	500mA	

Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 25 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1 pz.

### 40W - uscita fissa - waterproof



#### Caratteristiche Elettriche

Tipo regolazione: CV  
Tolleranza d'ingresso:  $\pm 10\%$   
Frequenza: 50Hz  
Fattore di potenza: 0.65  
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

#### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 139 x 65 x 49.6mm  
Raffreddamento: convezione  
Grado Protezione: IP67  
Materiale contenitore: Nylon  
Colore: Nero  
Connessioni: fili liberi

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:  $-10/30^{\circ}\text{C}$   
Temperatura involucro:  $70^{\circ}\text{C}$

#### Connettore d'uscita:

Cavo polarizzato libero.



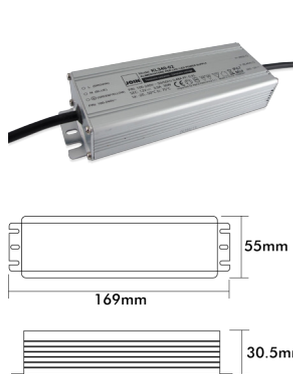
IP67



Articolo	Tensione d'ingresso	Potenza	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Codice EAN
<b>SWP40-41200</b>	230Vac	39.6W	12V	2300mA 3300mA	
<b>SWP40-42400</b>	230Vac	40.8W	24V	1200mA 1700mA	

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

### 36W - uscita fissa - 12-24V - waterproof



#### Caratteristiche Elettriche

Tipo regolazione: CV  
Tolleranza d'ingresso:  $-10\% + 6\%$   
Frequenza: 50/60Hz  
Fattore di potenza: 0.95  
Potenza: 36W  
Protezioni: sovraccarico, corto circuito

#### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 169 x 55 x 30.5mm  
Raffreddamento: passivo  
Grado Protezione: IP67  
Materiale contenitore: Metallico  
Colore: Grigio  
Connessioni: fili liberi

#### Caratteristiche Termiche

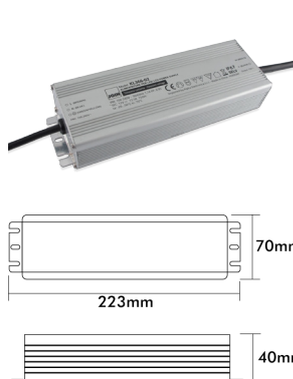
Temperatura di lavoro:  $-20/45^{\circ}\text{C}$



Articolo	Tensione d'ingresso	Efficienza	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Codice EAN
<b>KL340-02</b>	100-240Vac	85%	12V	3000mA	
<b>KL340-04</b>	100-240Vac	87%	24V	1500mA	

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

### 150W - uscita fissa - 12-24V - waterproof



#### Caratteristiche Elettriche

Tipo regolazione: CV  
Tolleranza d'ingresso:  $-10\% + 6\%$   
Frequenza: 50/60Hz  
Fattore di potenza: 0.95  
Potenza: 150W  
Protezioni: sovraccarico, corto circuito

#### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 223 x 70 x 40mm  
Raffreddamento: passivo  
Grado Protezione: IP67  
Materiale contenitore: Metallico  
Colore: Grigio  
Connessioni: fili liberi

#### Caratteristiche Termiche

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



Articolo	Tensione d'ingresso	Efficienza	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Codice EAN
<b>KL366-02</b>	100-240Vac	91%	12V	12500mA	
<b>KL366-04</b>	100-240Vac	93%	24V	6300mA	

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