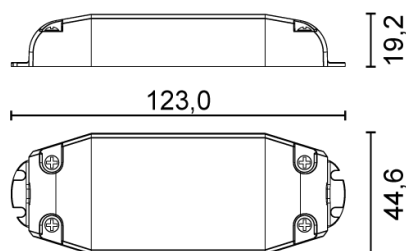


## Tensione costante

### 15W - 12/24Vdc



#### Dimensioni



#### Articoli correlati



23-001WA

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

| Articolo        | Tensione d'ingresso | Tensione d'uscita | Corrente d'uscita | EAN Code        |
|-----------------|---------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| <b>KL225-32</b> | 200-240Vac          | 12V               | 1250mA            | 8 017443 623477 |
| <b>KL225-34</b> | 200-240Vac          | 24V               | 625mA             | 8 017443 623484 |

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: Senza PFC  
Dimmerabile: no  
Grado Protezione: IP20

#### Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso:  $\pm 10\%$   
Frequenza: 50Hz  
Fattore di potenza:  $> 0.5$   
Potenza: 15W  
Regolazione di carico:  $\pm 1\%$   
Regolazione di linea:  $\pm 1\%$   
Tolleranza tensione d'uscita:  $\pm 5\%$   
Ripple:  $< 100\text{mV}$   
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

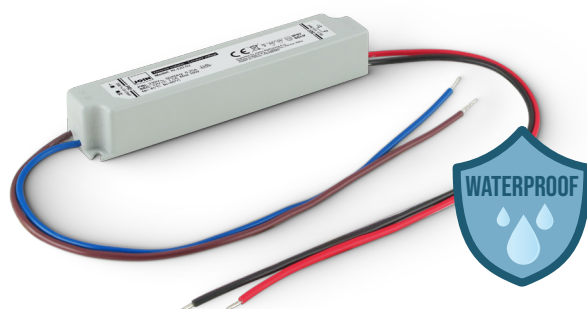
#### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 123 x 44.6 x 19.2mm  
Raffreddamento: passivo  
Materiale contenitore: Plastico  
Colore: Bianco  
Connessioni: morsetti a vite

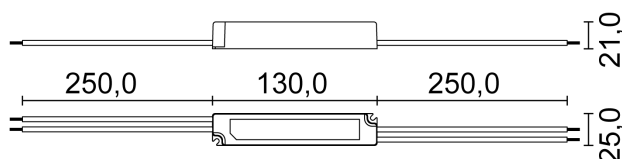
#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:  $-20/45^{\circ}\text{C}$   
Temperatura involucro:  $80^{\circ}\text{C}$

### 18W - 12/24Vdc - waterproof



#### Dimensioni



| Articolo        | Tensione d'ingresso | Tensione d'uscita | Corrente d'uscita | Ripple | EAN Code        |
|-----------------|---------------------|-------------------|-------------------|--------|-----------------|
| <b>KL420-02</b> | 230Vac              | 12V               | 1500mA            | 150mV  | 8 017443 631618 |
| <b>KL420-04</b> | 230Vac              | 24V               | 750mA             | 200mV  | 8 017443 631625 |

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: Senza PFC  
Dimmerabile: no  
Grado Protezione: IP67

#### Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso:  $\pm 10\%$   
Frequenza: 50/60Hz  
Fattore di potenza:  $> 0.5$   
Potenza: 18W  
Regolazione di carico:  $\pm 2\%$   
Regolazione di linea:  $\pm 1\%$   
Tolleranza tensione d'uscita:  $\pm 3\%$   
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

#### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 130 x 25 x 21mm  
Raffreddamento: passivo  
Materiale contenitore: Plastico  
Colore: Grigio  
Connessioni: fili liberi

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:  $-20/45^{\circ}\text{C}$   
Temperatura involucro:  $85^{\circ}\text{C}$