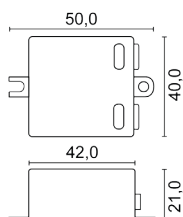


6W - 12/24VDC

**CARATTERISTICHE GENERALI**

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

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Frequenza: 50/60Hz
Potenza: 6W
Protezioni: sovraccarico, sovratensione, 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 involucri: 70°C

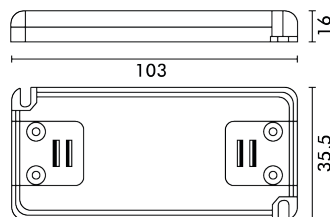
ARTICOLI CORRELATI

Cavi alimentazione: 23-001WA

Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL110-02	100-240Vac	12V	500mA	
KL110-04	100-240Vac	24V	250mA	

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

15W - 12/24VDC

**CARATTERISTICHE GENERALI**

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

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

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

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni (LxWxH): 103 x 35.5 x 16mm
Raffreddamento: passivo
Colore: Bianco
Connessioni: morsetti a vite

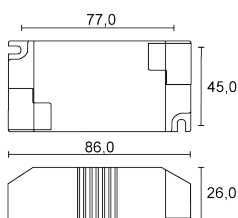
CARATTERISTICHE TERMICHE

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

Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL225-32/1	200-240Vac	12V	1250mA	
KL225-34/1	200-240Vac	24V	625mA	

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

10W - 12VDC

**CARATTERISTICHE GENERALI**

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

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Frequenza: 50/60Hz
Potenza: 10W
Protezioni: sovraccarico, sovratensione, corto circuito

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni (LxWxH): 77 x 45 x 26mm
Raffreddamento: passivo
Colore: Bianco
Connessioni: morsetti a vite

CARATTERISTICHE TERMICHE

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

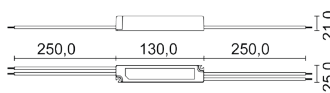
ARTICOLI CORRELATI

Cavi alimentazione: 23-001WA

Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL115-02	100-240Vac	12V	830mA	

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

18W - 12/24VDC - WATERPROOF

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: JOIN
Classe isolamento: II
Correzione PF: Senza PFC
Dimmerabile: no
Grado Protezione: IP67

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Frequenza: 50/60Hz
Potenza: 18W
Protezioni: sovraccarico, sovratensione, corto circuito

CARATTERISTICHE MECCANICHE

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

CARATTERISTICHE TERMICHE

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

Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KL420-02	230Vac	12V	1500mA	
KL420-04	230Vac	24V	750mA	

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