

KL456-04

Alimentatore per LED a tensione costante 144W - 24Vdc - Waterproof

230Vac - 144W - 24V - 6000mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.5
Potenza:	144 W
Corrente d'uscita:	6000 mA
Regolazione di linea:	1 %
Tensione d'ingresso:	230Vac
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Frequenza	50/60 Hz
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	2 %
Ripple	300 mV
Tensione d'uscita	24 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

Caratteristiche Generali

Marca:	JOIN
Correzione PF:	Senza PFC
Grado Protezione:	IP67

Classe isolamento	II
Dimmerabile	no
Tipo regolazione	CV

Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Grigio
Dimensioni (LxWxH):	203 x 70 x 45mm
Raffreddamento:	passivo

Conessioni	filii liberi
Materiale contenitore	Plastico

Caratteristiche Termiche

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

Temperatura involucro	85 °C
-----------------------	-------

Disegni Tecnici

