

KL116-44

Alimentatore tensione costante 12W - 24Vdc

Alimentatore Fisso - switching - 100-240Vac - 12W - 500mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza:	12 W
Protezioni:	sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tolleranza corrente d'uscita:	5 %

Frequenza	50/60 Hz
Corrente d'uscita	500 mA
Regolazione di linea	5 %
Tensione d'uscita	24 V
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Grado Protezione:	IP65
Marca:	join
Tipo Confezione:	Scatola
Range Dimmerazione:	N/A
Tipo di dispositivo DALI:	N/A
Tipo regolazione:	CV

Costruzione	desktop
Classe ETIM	EC001781
Indirizzo DALI	N/A
Numero di canali	N/A
Tecnologia	switching
Tipo di protocollo DALI	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso:	integrato 10m
Colore:	Bianco
Connettori:	Fili liberi
Materiale contenitore:	Plastico

Cavo d'uscita	integrato 5m
Conessioni	fili liberi
Dimensioni (LxWxH)	50 x 50 x 25mm
Raffreddamento	passivo

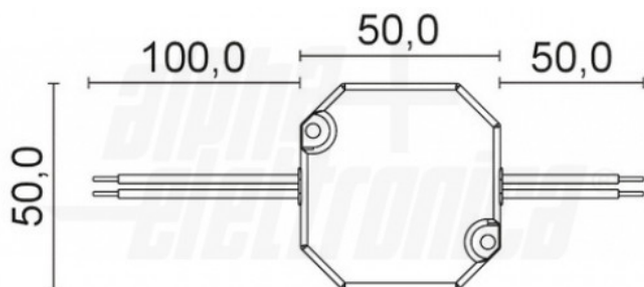
Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-10/30 °C
------------------------	-----------

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

Dimensioni



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.