

KL375100-24

Alimentatore per LED a tensione costante 100W - 24Vdc - Waterproof

200-240Vac - 24V - 4170mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.97
Protezioni:	sovratensione, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	1 %
Tensione d'ingresso:	200-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Frequenza	50/60 Hz
Corrente d'uscita	4170 mA
Regolazione di linea	1 %
Tensione d'uscita	24 V

Caratteristiche Generali

Marca:	join
Correzione PF:	Con PFC
Grado Protezione:	IP67

Classe isolamento	II
Dimmerabile	no
Tipo regolazione	CV

Caratteristiche Meccaniche

Conessioni:	filii liberi
Materiale contenitore:	Metallico

Dimensioni (LxWxH)	172.6 x 62.5 x 38mm
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-40/55 °C
Temperatura involucro:	85 °C

Temperatura di stoccaggio	-40/85 °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

