



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza:	50 W
Frequenza:	50/60 Hz
Corrente d'uscita:	2080 mA
Regolazione di linea:	1 %
Tensione d'ingresso:	220-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

KL200050-24

Alimentatore per LED a tensione costante 50W - 24Vdc

Alimentatore per led - 220-240Vac - 50W - 24V - 2080mA

Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Dimmerabile:	no
Classe ETIM:	EC002710
Tipo Confezione:	Scatola

Fattore di potenza	0.97
Protezioni	sovratensione, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	1 %
Tempo di avvio	0,5 s
Tensione d'uscita	24 V

Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Bianco
Dimensioni (LxWxH):	159.9 x 57.8 x 18mm
Peso:	0,15 kg

Correzione PF	Con PFC
Grado Protezione	IP20
Marca	join
Tipo regolazione	CV

Caratteristiche Termiche

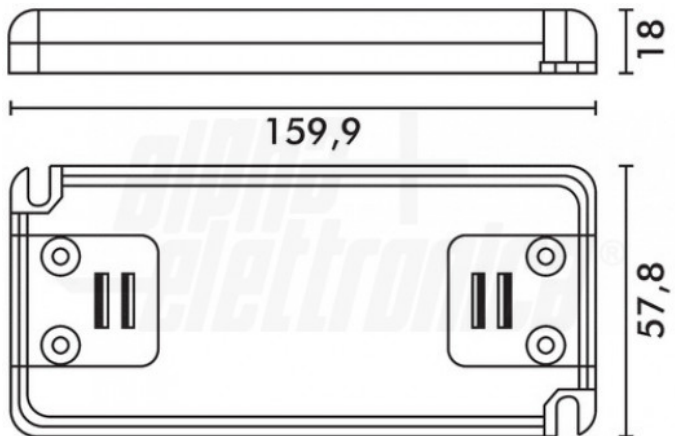
Temperatura di lavoro:	-20/45 °C
Temperatura involucro:	80 °C

Connessioni	morsetti a vite
Materiale contenitore	Plastico
Raffreddamento	passivo

Temperatura di stoccaggio	-40/80 °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



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.