

KL280-34

Alimentatore per LED a tensione costante 50W - 24Vdc - Dimmerabile Taglio di Fase 230V

220-240Vac - 24V - 500 - 2080mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.95
Protezioni:	sovratensione, sovratemperatura, corto circuito
Tensione d'ingresso:	220-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Frequenza	50/60 Hz
Corrente d'uscita	500 - 2080 mA
Tensione d'uscita	24 V

Caratteristiche Generali

Marca:	JOIN
Correzione PF:	Con PFC
Dimmerazione:	230V - Taglio di fase
Tipo regolazione:	CV

Classe isolamento	II
Dimmerabile	si
Grado Protezione	IP20

Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Bianco
Dimensioni (LxWxH):	184 x 61 x 32mm
Peso:	0,32 kg

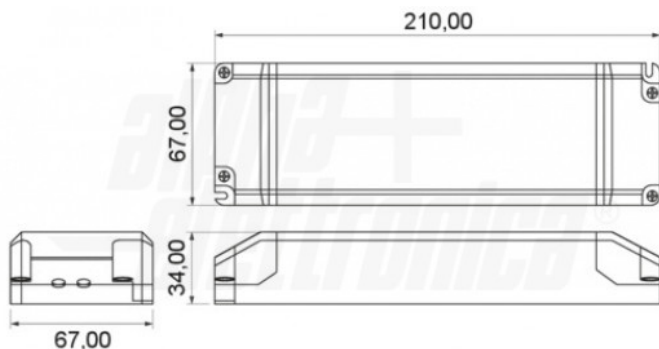
Conessioni	morsetti a vite
Materiale contenitore	Plastico
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/50 °C
------------------------	-----------

Temperatura involucro	70 °C
-----------------------	-------

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.