

## KL284-24

Alimentatore per LED a tensione costante 100W - 24Vdc - Dimmerabile 1-10V

220-240Vac - 24V - 200 - 4170mA



## 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	200 - 4170 mA
Tensione d'uscita	24 V

### Caratteristiche Generali

Marca:	join
Correzione PF:	Con PFC
Dimmerazione:	1-10V
Tipo regolazione:	CV

Classe isolamento	II
Dimmerabile	si
Grado Protezione	IP20

### Caratteristiche Meccaniche

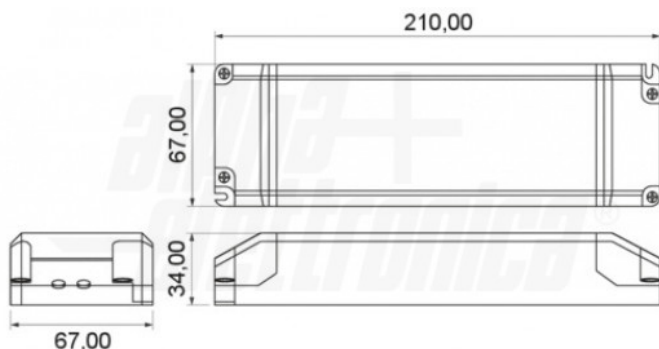
Colore:	Bianco
Dimensioni (LxWxH):	210 x 67 x 34mm
Peso:	0,31 kg

Conessioni	morsetti a vite
Materiale contenitore	Plastico
Raffreddamento	passivo

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/45 °C
Temperatura involucro	85 °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.