



KL835-10

Alimentatore per LED a corrente costante regolabile 10W - 100-450mA - On/OFF + Dimmerabile 1-10V

Corrente di uscita - Impostazione DIP switch

100mA 3-42V 4,2W [1 1 1]
 150mA 3-42V 6,3W [0 1 1]
 200mA 3-42V 8,4W [1 0 1]
 250mA 3-40V 10W [0 0 1]
 300mA 3-33V 10W [1 1 0]
 350mA 3-29V 10W [0 1 0]
 400mA 3-25V 10W [1 0 0]
 450mA 3-22V 10W [0 0 0]

200-240Vac - 10W - 100 - 450mA - 3 - 42V

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.9
n. led serie:	1-12
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Tensione d'ingresso:	200-240Vac
Tensione d'uscita massima:	52 V

Frequenza	50 Hz
Potenza	10 W
Corrente d'uscita	100 - 450 mA
Tensione d'uscita	3 - 42 V
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Caratteristiche Generali

Marca:	JOIN
Correzione PF:	Con PFC
Dimmerazione:	1-10V
Tipo regolazione:	CC

Classe isolamento	II
Dimmerabile	si
Grado Protezione	IP20

Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Bianco
Dimensioni (LxWxH):	135 x 30 x 20mm
Raffreddamento:	passivo

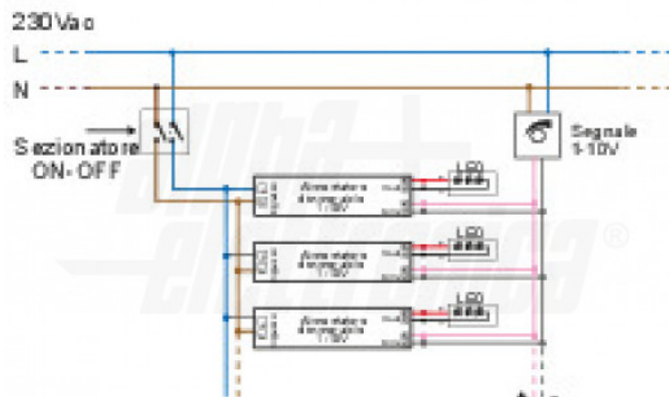
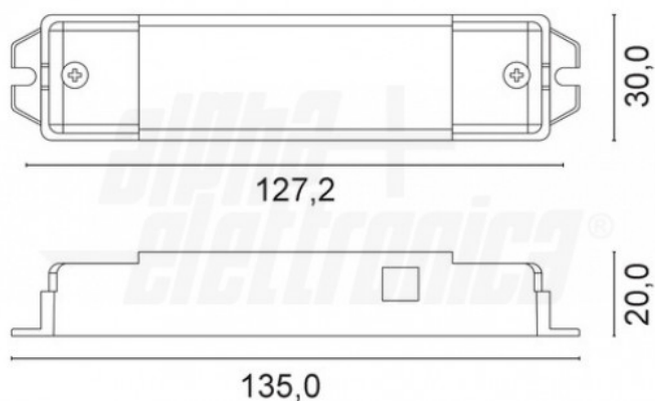
Connessioni	morsetti a vite
Materiale contenitore	Plastico

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-10/40 °C
------------------------	-----------

Temperatura involucro	80 °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.