

KL362-12

Alimentatore per LED a tensione costante 100W - 12Vdc - Waterproof

Alimentatore per led - 220-240Vac - 100W - 12V - 8330mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza:	100 W
Frequenza:	50 Hz
Corrente d'uscita:	8330 mA
Tensione d'uscita:	12 V

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

Caratteristiche Generali

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

Correzione PF	Con PFC
Grado Protezione	IP67
Marca	join
Tipo regolazione	CV

Caratteristiche Meccaniche

Connessioni:	fili liberi
Materiale contenitore:	Metallico

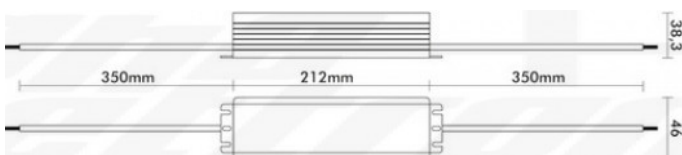
Dimensioni (LxWxH)	212 x 46 x 38.3mm
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/45 °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.