

KL380-20

Alimentatore per LED a tensione costante 200W - 48Vdc - Waterproof

Alimentatore per led - 100-240Vac - 200W - 200W - 48V - 4200mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Corrente assorbita a vuoto:	N/A
Fattore di potenza:	0.95
Frequenza:	50/60 Hz
Potenza carico:	200 W
Corrente d'uscita:	4200 mA
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Corrente assorbita max	N/A
Forma d'onda	N/A
Potenza	200 W
Protezioni	sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito
Ripple	250 mV
Tensione d'uscita	48 V

Caratteristiche Generali

Correzione PF:	Con PFC
Tipo Confezione:	Scatola
Profilo di potenza:	N/A
Tipo regolazione:	CV
Marca:	join

Dimmerabile	no
Grado Protezione	IP67
Standard Qi	N/A
Classe ETIM	EC002710

Caratteristiche Meccaniche

Connessioni:	fili liberi
Materiale contenitore:	Metallico
Raffreddamento:	passivo

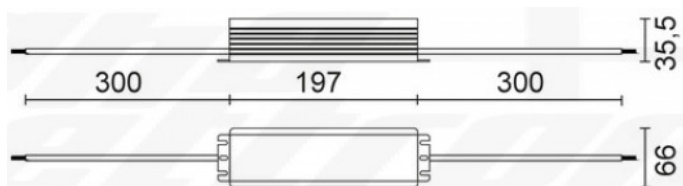
Dimensioni (LxWxH)	197 x 66 x 35.5mm
Nr. Connettori	N/A

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/40 °C
------------------------	-----------

Temperatura di stoccaggio	-40/80 °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.