

KL368-12

Alimentatore per LED a tensione costante 200W - 12Vdc - Waterproof

200-240Vac - 200W - 12V - 16700mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza: 0.95

Potenza: 200 W

Corrente d'uscita: 16700 mA

Tensione d'uscita: 12 V

Frequenza 50 Hz

Protezioni sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

Tensione d'ingresso 200-240Vac

Tolleranza d'ingresso -10% +6%

Caratteristiche Generali

Marca: join

Correzione PF: Con PFC

Grado Protezione: IP67

Classe isolamento I

Dimmerabile no

Tipo regolazione CV

Caratteristiche Meccaniche

Conessioni: fili liberi

Materiale contenitore: Metallico

Dimensioni (LxWxH) 220.8 x 61.5 x 36.5mm

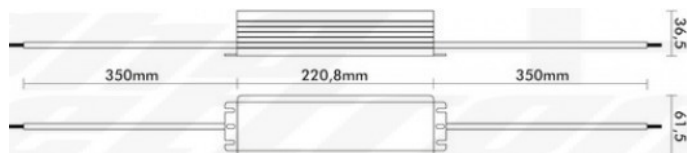
Raffreddamento passivo

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.