

## SWP40-41200

Alimentatore per LED a tensione costante 40W - 12Vdc - waterproof

Connettore d'uscita:

Cavo polarizzato libero.

230Vac - 39.6W - 12V - 3300mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza: 0.65

Potenza: 39,6 W

Corrente d'uscita: 3300 mA

Regolazione di linea: 1 %

Tensione d'ingresso: 230Vac

Tolleranza d'ingresso:  $\pm 10\%$

Frequenza 50 Hz

Protezioni sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

Regolazione di carico 1 %

Ripple 50 mV

Tensione d'uscita 12 V

Tolleranza tensione d'uscita 5 %

### Caratteristiche Generali

Marca: JOIN

Correzione PF: Senza PFC

Grado Protezione: IP67

Classe isolamento II

Dimmerabile no

Tipo regolazione CV

### Caratteristiche Meccaniche

Colore: Nero

Dimensioni (LxWxH): 139 x 65 x 49.6mm

Raffreddamento: passivo

Connessioni fili liberi

Materiale contenitore Nylon

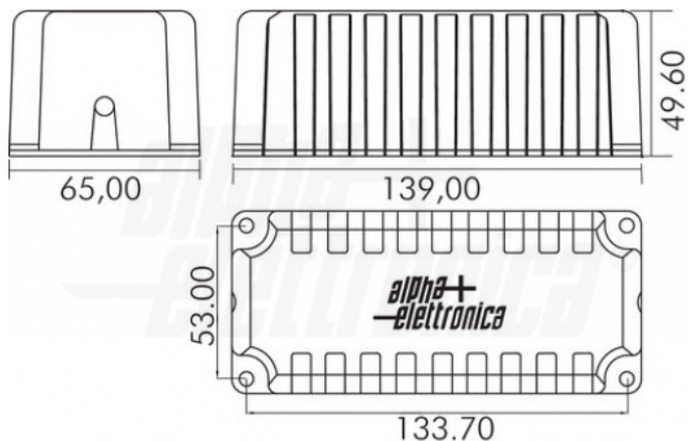
### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/30 °C

Temperatura involucro 70 °C

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.

## Disegni Tecnici



## Collegamento

