

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:	±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

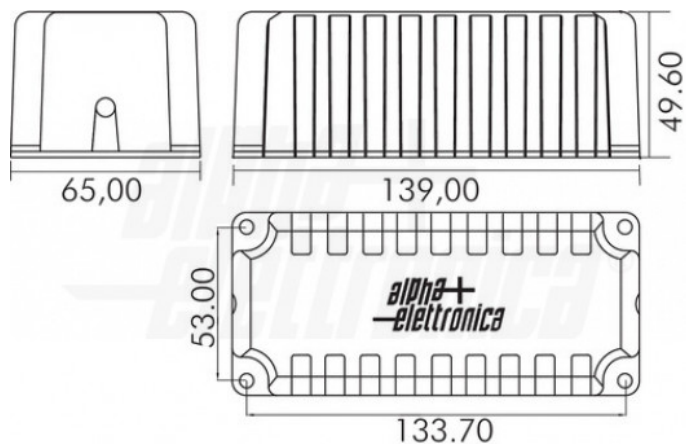
Conessioni	filii liberi
Materiale contenitore	Nylon

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-10/30 °C
------------------------	-----------

Temperatura involucro	70 °C
-----------------------	-------

Disegni Tecnici



Collegamento



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.