

SAT200

Alimentatore per amplificatore antenna - 12Vdc 200mA - Con connettori F

230Vac - 2.4W - 200mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50 Hz
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Ripple:	20 mV
Tensione d'uscita:	12 V

Potenza	2,4 W
Corrente d'uscita	200 mA
Regolazione di linea	5 %
Tensione d'ingresso	230Vac
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

Caratteristiche Generali

Marca:	Alpha elettronica
Classe isolamento:	II
Grado Protezione:	IP20
Tipo regolazione:	CV

Serie	N/A
Costruzione	desktop
Tecnologia	lineare

Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso:	integrato da Spina Europa
Connessioni:	Connettori F
Materiale contenitore:	Plastico

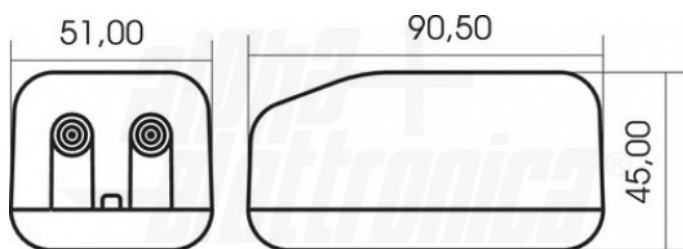
Colore	Nero
Dimensioni (LxWxH)	90.5 x 51 x 45mm
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-10/30 °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



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.