

AT100/LED

Alimentatore per amplificatore antenna - 12Vdc 100mA - Con Led

Alimentatori per Amplificatore TV - 230Vac - 1.2W - 100mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza:	1,2 W
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Ripple:	20 mV
Tensione d'uscita:	12 V

Frequenza	50 Hz
Corrente d'uscita	100 mA
Regolazione di linea	5 %
Tensione d'ingresso	230Vac
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Grado Protezione:	IP20
Marca:	Alpha elettronica
Tipo Confezione:	Scatola
Range Dimmerazione:	N/A
Tipo di dispositivo DALI:	N/A
Tipo regolazione:	CV

Costruzione	desktop
Classe ETIM	EC002540
Indirizzo DALI	N/A
Numero di canali	N/A
Tecnologia	lineare
Tipo di protocollo DALI	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso:	integrato 1.5m da Spina Europa
Connessioni:	morsetti a vite
Materiale contenitore:	Plastico
Raffreddamento:	passivo

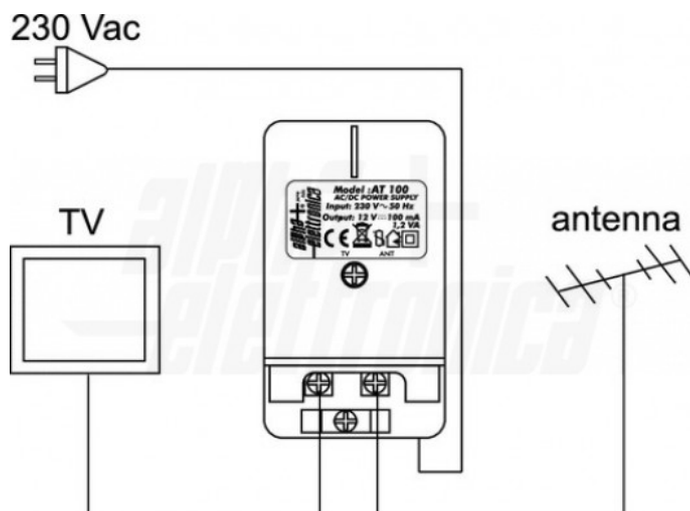
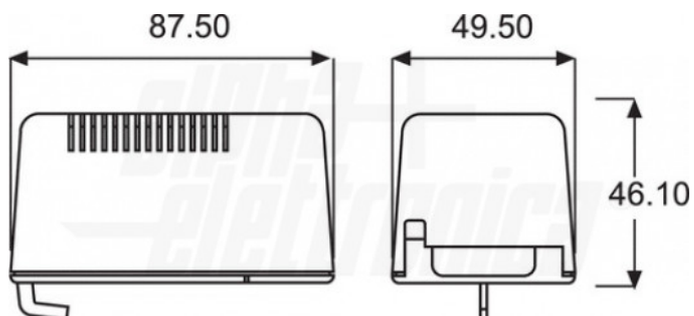
Colore	Nero
Dimensioni (LxWxH)	87.5 x 49.5 x 46.1mm
Peso	0,3 kg

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.