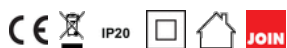




KT500

Alimentatore per amplificatore antenna - 12Vdc 500mA - Con connettori F

Alimentatori per Amplificatore TV - 100-240Vac - 6W - 500mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Consumo in standby in rete (Pnet):	N/A
Corrente assorbita max:	N/A
Frequenza:	50/60 Hz
Potenza carico:	N/A
Protezioni:	sovraccarico, sovratensione, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Ripple:	150 mV
Tensione d'uscita:	12 V

Corrente assorbita a vuoto	N/A
Forma d'onda	N/A
Potenza	6 W
Potenza carico min	N/A
Corrente d'uscita	500 mA
Regolazione di linea	3 %
Tensione d'ingresso	100-240Vac

Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Tipo Confezione:	Scatola
Indirizzo DALI:	N/A
Profilo di potenza:	N/A
Standard Qi:	N/A
Tipo di dispositivo DALI:	N/A
Tipo regolazione:	CV
Marca:	join

Costruzione	desktop
Grado Protezione	IP20
Numero di canali	N/A
Range Dimmerazione	N/A
Tecnologia	switching
Tipo di protocollo DALI	N/A
Classe ETIM	EC002540

Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso:	integrato 1m da Spina Europa
Dimensioni (LxWxH):	64 x 36 x 26.2mm

Colore	Nero
Nr. Connettori	N/A

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

