

## KD6712

Alimentatore switching 120W - 12Vdc 10A - 2 Connettori

Alimentatore Fisso - switching - 100-240Vac - 120W - 10000mA



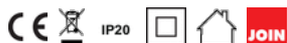
Cavo d'ingresso con spina Europa



Ø5,5 - 2,1mm



Ø5,5 - 2,5mm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Potenza:	120 W
Protezioni:	sovrraccaro, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Ripple:	120 mV
Tensione d'uscita:	12 V
Tolleranza tensione d'uscita:	5 %

Frequenza	50/60 Hz
Corrente d'uscita	10000 mA
Regolazione di linea	5 %
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

### Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Grado Protezione:	IP20
Marca:	join
Tipo regolazione:	CV

Costruzione	desktop
Classe ETIM	EC001781
Tecnologia	switching
Tipo Confezione	Scatola

### Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso:	separato 1.5m da Spina Europa a Spina IEC320 C8
Colore:	Nero
Connettori:	5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm
Materiale contenitore:	Plastico
Raffreddamento:	passivo

Cavo d'uscita	integrato 1.5m
Conessioni	connettore intercambiabile
Dimensioni (LxWxH)	160.4 x 66 x 30.8mm
Polarità	invertibile

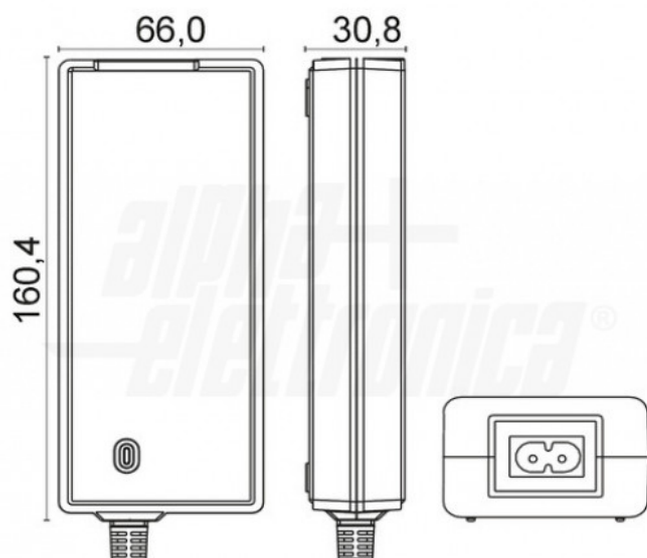
### Caratteristiche Termiche

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

Dimensioni



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.