

## KD1000/1

Alimentatore Switching 12W - 3/4,5/5/6/7,5/9/12 Vdc - 1A - 6 connettori

Alimentatore Regolabile - switching - 100-240Vac - 12W - 1000mA - 3-12V



Ø5,5 - 2,5mm



Ø5,5 - 2,1mm



Ø4,0 - 1,7mm



Ø3,5 - 1,35mm



Ø2,35 - 0,7mm



Ø3,5mm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Potenza:	12 W
Protezioni:	sovralcarico, sovratensione, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Regolazione uscita:	commutatore manuale
Tensione d'uscita:	3-12 V
Tolleranza tensione d'uscita:	5 %

Frequenza	50/60 Hz
Corrente d'uscita	1000 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	plugin
Classe ETIM	EC001781
Tecnologia	switching
Tipo Confezione	Scatola appendibile

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.

## Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'uscita:	integrato 1m
Conessioni:	connettore intercambiabile
Dimensioni (LxWxH):	76 x 44 x 74mm
Polarità:	invertibile

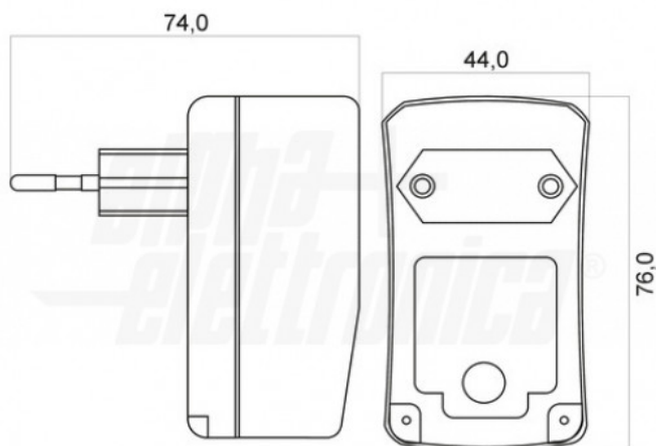
Colore	Nero
Connettori	2,35x0,7mm, 3,5mm, 3,5x1,35mm, 4,0x1,7mm, 5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm
Materiale contenitore	Plastico
Raffreddamento	passivo

## Caratteristiche Termiche

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

## Disegni Tecnici

### Dimensioni



### Polarità spinotto reversibile

