

Scheda tecnica



KD600

Alimentatore Switching 7,2W - 3/4,5/5/6/7,5/9/12 Vdc - 0,6A - 6 connettori

Alimentatore Regolabile - switching - 100-240Vac - 7.2W - 600mA - 3-12V







Ø4,0 - 1,70mm



Ø5,5 - 2,5mm

Ø5,5 - 2,1mm





Ø3,5 - 1,35mm

Ø2,35 - 0,75mm











Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

7,2 W
sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
5 %
commutatore manuale
100-240Vac
-10% +6%

Frequenza	50/60 Hz
Corrente d'uscita	600 mA
Regolazione di linea	5 %
Ripple	150 mV
Tensione d'uscita	3-12 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Caratteristiche Generali

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

Costruzione	plugin
Classe ETIM	EC001781
Indirizzo DALI	N/A
Numero di canali	N/A
Tecnologia	switching
Tipo di protocollo DALI	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'uscita:	integrato 1.8m
Connessioni:	connettore intercambiabile
Dimensioni (LxWxH):	68.4 x 38.7 x 68.4mm
Polarità:	invertibile

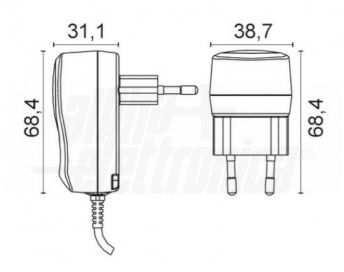
Colore	Nero
Connettori	2,35x0,75mm, 3,5mm, 3,5x1,35mm, 4,0x1,7mm, 5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm
Materiale contenitore	Plastico
Raffreddamento	passivo

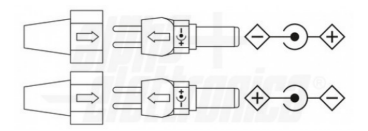
Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/30 °C

Disegni Tecnici

Dimensioni





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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.