

KD2510/2

Alimentatore Switching 27W - 3-4,5/5/6/7,5/9/12Vdc 2,25A - 6 connettori

Alimentatore Regolabile - switching - 100-240Vac - 27W - 2250mA - 3-12V



Ø4,0 - 1,7mm



Ø5,5 - 2,1mm



Ø3,5 - 1,35mm



Ø2,35 - 0,7mm



Ø3,5mm



Ø5,5 - 2,5mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza:	27 W
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Regolazione uscita:	commutatore manuale
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Frequenza	50/60 Hz
Corrente d'uscita	2250 mA
Regolazione di linea	5 %
Ripple	150 mV
Tensione d'uscita	3-12 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

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):	93 x 45.5 x 73mm
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

