



## SW25-40050

Alimentatore Switching 25,2W - 3/4,5/6/7,5/9/12 Vdc - 3A - 6 connettori  
Tensione regolabile tramite commutatore.

Alimentatore Regolabile - 230Vac - 24W - 3000mA - 3-12V - Nr. Connettori:  
6



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Corrente assorbita a vuoto:	N/A
Forma d'onda:	N/A
Potenza:	24 W
Potenza carico min:	N/A
Corrente d'uscita:	3000 mA
Regolazione di linea:	5 %
Ripple:	60 mV
Tensione d'uscita:	3-12 V
Tolleranza tensione d'uscita:	5 %

Corrente assorbita max	N/A
Frequenza	50 Hz
Potenza carico	N/A
Protezioni	sovrraccario, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	5 %
Regolazione uscita	commutatore manuale
Tensione d'ingresso	230Vac
Tolleranza d'ingresso	±10%

### Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Tipo Confezione:	Scatola appendibile
Indirizzo DALI:	N/A
Range Dimmerazione:	N/A
Tipo di dispositivo DALI:	N/A
Tipo regolazione:	CV
Marca:	Alpha elettronica

Costruzione	plugin
Grado Protezione	IP20
Numero di canali	N/A
Tecnologia	switching
Tipo di protocollo DALI	N/A
Classe ETIM	EC001781

### Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'uscita:	integrato 2m
Conessioni:	connettore intercambiabile
Dimensioni (LxWxH):	80 x 34 x 59mm
Nr. Connettori:	6

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

### 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

