

SWD40424/1-00L

Alimentatore switching 39,6W - 24Vdc 1,7A - Fili liberi

Alimentatore Fisso - 100-230Vac - 40.8W - 1200-1700mA



Cavo libero



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza:	40,8 W
Protezioni:	sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Ripple:	80 mV
Tensione d'uscita:	24 V
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Frequenza	50/60 Hz
Corrente d'uscita	1200-1700 mA
Regolazione di linea	5 %
Tensione d'ingresso	100-230Vac
Tolleranza corrente d'uscita	5 %
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

Caratteristiche Generali

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

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

Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso:	separato 1.5m da Spina Europa a Spina IEC320 C8
Colore:	Nero
Connettori:	Fili liberi
Materiale contenitore:	Plastico

Cavo d'uscita	integrato 1.8m
Conessioni	connettore intercambiabile
Dimensioni (LxWxH)	122.4 x 65.4 x 40.4mm
Raffreddamento	convezione

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

