



Scheda tecnica

SWD120-40072

Alimentatore Switching 120W - 15/18/19/20/22/24Vdc - 5A - 6 connettori

100-230Vac - 120W - 8000mA - 15 - 24V



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50/60 Hz
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	5 %
Regolazione uscita:	commutatore manuale
Tensione d'ingresso:	100-230Vac
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Potenza	120 W
Corrente d'uscita	8000 mA
Regolazione di linea	5 %
Ripple	50 mV
Tensione d'uscita	15 - 24 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

Caratteristiche Generali

Marca:	Alpha elettronica
Classe isolamento:	II
Grado Protezione:	IP20
Tipo regolazione:	CV

Serie	N/A
Costruzione	desktop
Tecnologia	switching

Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso:	separato 1.5m da Spina Europa a Spina IEC320 C8
Colore:	Nero
Connettori:	4,8x1,7mm, 5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm, 5,5x3,3mm, 6,3x3,1mm, 7,4x5,0mm
Materiale contenitore:	Plastico
Raffreddamento:	con ventola

Cavo d'uscita	integrato 2m
Connessioni	connettore intercambiabile
Dimensioni (LxWxH)	156 x 80 x 48mm
Polarità	invertibile

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

