

Scheda tecnica



SWD120-40072

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

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











Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza: 120 W

sovraccarico, sovratemperatura, corto Protezioni:

circuito

Regolazione di carico:

Regolazione uscita: commutatore manuale

Tensione d'ingresso: 100-230Vac Tolleranza d'ingresso: ±10%

Caratteristiche Generali

Classe isolamento: Grado Protezione: IP20

Marca: Alpha elettronica Scatola appendibile

Tipo Confezione: Range Dimmerazione: N/A Tipo di dispositivo DALI: N/A

Tipo regolazione: CV

Caratteristiche Meccaniche

separato 1.5m da Spina Europa a Cavo d'ingresso:

Spina IEC320 C8

Colore: Nero

4,8x1,7mm, 5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm, Connettori: 5,5x3,3mm, 6,3x3,1mm, 7,4x5,0mm

Materiale contenitore: Plastico Raffreddamento: con ventola

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/30 °C

Frequenza	50/60 Hz
Corrente d'uscita	8000 mA
Regolazione di linea	5 %
Ripple	50 mV
Tensione d'uscita	15-24 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

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

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

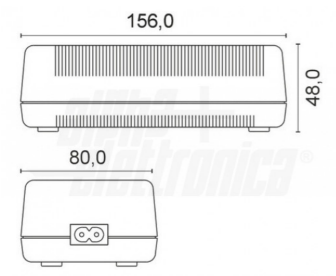
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

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.