

Scheda tecnica



SWD120-43060

Alimentatore switching 120W - 30Vdc 4A - 2 Connettori

Alimentatore Fisso - 100-230Vac - 120W - 4000mA











Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza: 120 W sovraccarico, sovratemperatura, corto Protezioni: circuito Regolazione di carico: 5% Ripple: 50 mV Tensione d'uscita: 30 V Tolleranza tensione d'uscita: 5%

Caratteristiche Generali

Classe isolamento: Grado Protezione: IP20 Tecnologia: switching Scatola appendibile Tipo Confezione:

Caratteristiche Meccaniche

separato 1.5m da Spina Europa a Cavo d'ingresso: Spina IEC320 C8

Nero

Colore:

5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm Connettori:

Materiale contenitore: Plastico Raffreddamento: con ventola

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/30 °C

Frequenza	50/60 Hz
Corrente d'uscita	4000 mA
Regolazione di linea	5 %
Tensione d'ingresso	100-230Vac
Tolleranza d'ingresso	±10%

Costruzione	desktop
Classe ETIM	EC001781
Tipo regolazione	CV

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

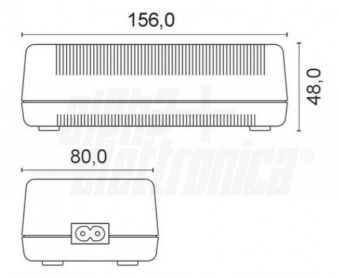
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



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.