

Scheda tecnica



BA30050

Alimentatore lineare 16,8W - 9/12/15/18/21/24Vac 700mA - 6 Connettori

Alimentatore Alternata - 230Vac - 16.8W - 700mA - 9-24V















Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza:

Protezioni: sovratemperatura Regolazione uscita: commutatore manuale

Tensione d'uscita: 9-24 V

Caratteristiche Generali

Costruzione: desktop Classe ETIM: EC001781 Tecnologia: lineare Tipo Confezione: Scatola

Caratteristiche Meccaniche

Cavo d'ingresso: integrato da Spina Europa

Colore:

2,35x0,7mm, 3,5mm, 3,5x1,3mm, Connettori:

4,0x1,7mm, 5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm

Materiale contenitore: Plastico

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/30 °C

Frequenza	50 Hz
Corrente d'uscita	700 mA
Tensione d'ingresso	230Vac
Tolleranza tensione d'uscita	10 %

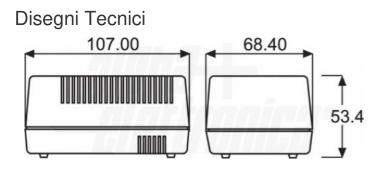
Grado Protezione	IP20
Marca	Alpha elettronica
Tipo regolazione	CV

Cavo d'uscita	integrato
Connessioni	connettore intercambiabile
Dimensioni (LxWxH)	107 x 68.4 x 53.4mm
Raffreddamento	passivo

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



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.