

BC30050

Alimentatore lineare 24W - 9/12/15/18/21/24Vac 1A - 6 Connettori

230Vac - 24W - 1000mA - 9 - 24V



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50 Hz
Protezioni:	sovratemperatura
Regolazione uscita:	commutatore manuale
Tensione d'uscita:	9 - 24 V

Potenza	24 W
Corrente d'uscita	1000 mA
Tensione d'ingresso	230Vac
Tolleranza tensione d'uscita	10 %

Caratteristiche Generali

Marca:	Alpha elettronica
Grado Protezione:	IP20
Tipo regolazione:	CV

Costruzione	desktop
Tecnologia	lineare

Caratteristiche Meccaniche

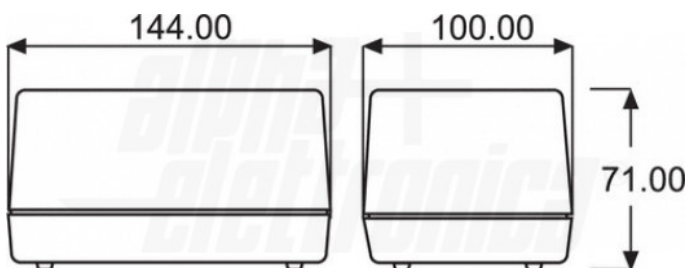
Cavo d'ingresso:	integrato da Spina Europa
Colore:	Grigio
Connettori:	2,35x0,7mm, 3,5mm, 3,5x1,3mm, 4,0x1,7mm, 5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm
Materiale contenitore:	Plastico

Cavo d'uscita	integrato
Conessioni	connettore intercambiabile
Dimensioni (LxWxH)	144 x 100 x 71mm
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-10/30 °C
------------------------	-----------

Disegni Tecnici



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.