

BG224A

Alimentatore lineare 96W - 24Vac 4A

230Vac - 96W - 4000mA - 24V



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50 Hz
Protezioni:	sovratemperatura
Tensione d'ingresso:	230Vac
Tolleranza tensione d'uscita:	10 %

Potenza	96 W
Corrente d'uscita	4000 mA
Tensione d'uscita	24 V

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:	Nero
Dimensioni (LxWxH):	176 x 90 x 87mm
Raffreddamento:	passivo

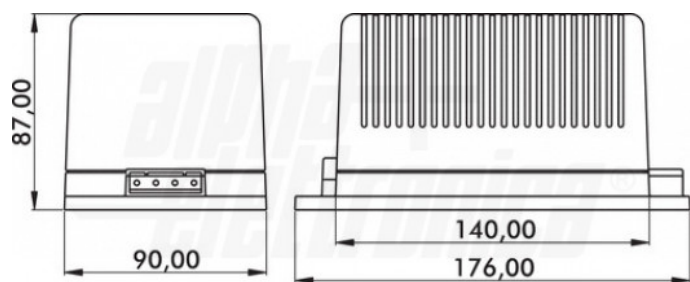
Cavo d'uscita	separato
Connessioni	fili liberi
Materiale contenitore	Plastico

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



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.