

BE30050

Alimentatore lineare 11,2W - 9/12/15/18/21/24Vac 600mA - 6 Connettori
Tensione Alternata

230Vac - 11.2W - 600mA - 9 - 24V



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

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

| | |
|------------------------------|--------|
| Potenza | 11,2 W |
| Corrente d'uscita | 600 mA |
| Tensione d'ingresso | 230Vac |
| Tolleranza tensione d'uscita | 10 % |

Caratteristiche Generali

| | |
|-------------------|-------------------|
| Marca: | Alpha Elettronica |
| Grado Protezione: | IP20 |
| Tipo regolazione: | CV |

| | |
|-------------|---------|
| Costruzione | plugin |
| Tecnologia | lineare |

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Cavo d'uscita: | integrato |
| Conessioni: | connettore intercambiabile |
| Dimensioni (LxWxH): | 77 x 58 x 53.6mm |
| Polarità: | invertibile |

| | |
|-----------------------|---|
| Colore | Nero |
| Connettori | 2,35x0,7mm, 3,5mm, 3,5x1,3mm, 4,0x1,7mm, 5,5x2,1mm, 5,5x2,5mm |
| Materiale contenitore | Plastico |
| Raffreddamento | passivo |

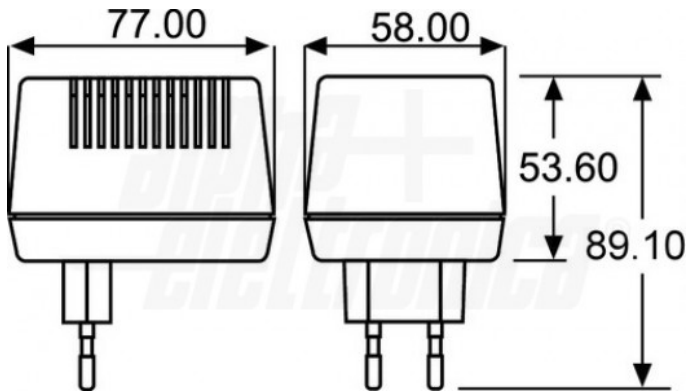
Caratteristiche Termiche

| | |
|------------------------|-----------|
| 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

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 tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.