

Scheda tecnica



PU050-12/5

Alimentatore da quadro 50,4W - 12Vdc

100-240Vac - 50.4W - 4200mA







Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza: Potenza: 50,4 W Corrente d'uscita: 4200 mA 0,5 % Regolazione di linea: Ripple: 120 mV Tensione d'uscita: 10,8 - 13,2 V Tolleranza d'ingresso: -10% +6%

Caratteristiche Generali

Marca: AlphaTronics Correzione PF: Senza PFC IP20 Grado Protezione: Tipo regolazione: CV

Caratteristiche Meccaniche

morsetti a vite Connessioni: Materiale contenitore: Metallico

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/40 °C

Frequenza	50/60 Hz
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	1 %
Regolazione uscita	trimmer ±10%
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tensione d'uscita	12 V

Classe isolamento	I
Costruzione	da quadro
Tecnologia	switching

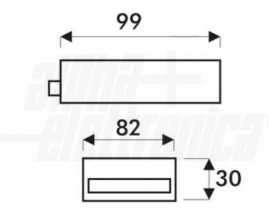
Dimensioni (LxWxH)	99 x 82 x 30mm
Raffreddamento	passivo

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

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