

Scheda tecnica



PU035-12/5

Alimentatore da quadro 36W - 12Vdc

Alimentatore - da quadro - 100-240Vac - 36W - 3000mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza:	36 W
Frequenza:	50/60 Hz
Corrente d'uscita:	3000 mA
Regolazione di linea:	0,5 %
Ripple:	120 mV
Tensione d'uscita:	10,8-13,2 V
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	I
Costruzione:	da quadro
Classe ETIM:	EC002540
Indirizzo DALI:	N/A
Numero di canali:	N/A
Tecnologia:	switching
Tipo di protocollo DALI:	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Connessioni: morsetti a vite

Materiale contenitore: Metallico

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/40 °C

Fattore di potenza	0.5
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	1 %
Regolazione uscita	trimmer ±10%
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tensione d'uscita	12 V

Correzione PF	Senza PFC
Grado Protezione	IP20
Marca	AlphaTronics
Tipo Confezione	Scatola
Range Dimmerazione	N/A
Tipo di dispositivo DALI	N/A
Tipo regolazione	CV

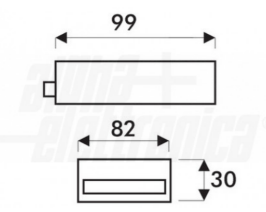
Dimensioni (LxWxH)	99 x 82 x 30mm	
Raffreddamento	nassivo	

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.