

## PUF100-12/1

Alimentatore da quadro 102W - 12Vdc - con PFC - senza ventola

100-240Vac - 102W - 8500mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.9
Potenza:	102 W
Corrente d'uscita:	8500 mA
Regolazione di linea:	1 %
Ripple:	150 mV
Tensione d'uscita:	10,8 - 13,2 V
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Frequenza	50/60 Hz
Protezioni	corto circuito
Regolazione di carico	1 %
Regolazione uscita	trimmer $\pm 10\%$
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tensione d'uscita	12 V

### Caratteristiche Generali

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

Classe isolamento	I
Costruzione	da quadro
Tecnologia	switching

### Caratteristiche Meccaniche

Conessioni:	morsetti a vite
Materiale contenitore:	Metallico

Dimensioni (LxWxH)	129 x 97 x 30mm
Raffreddamento	passivo

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/40 °C
------------------------	-----------

## Disegni Tecnici

