



# Scheda tecnica

## PUF500-24/2

Alimentatore industriale da quadro elettrico 504W - 24Vdc - con PFC

100-240Vac - 504W - 21000mA



### Dati del Prodotto

#### Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.95
Potenza:	504 W
Corrente d'uscita:	21000 mA
Regolazione di linea:	0,5 %
Ripple:	250 mV
Tensione d'uscita:	21,6 - 26,4 V
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Frequenza	50/60 Hz
Protezioni	sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	1 %
Regolazione uscita	trimmer $\pm 10\%$
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tensione d'uscita	24 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

Connessioni:	morsetti a vite
Materiale contenitore:	Metallico

Dimensioni (LxWxH)	230 x 127 x 40.5mm
Raffreddamento	con ventola

#### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/40 °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

