

Scheda tecnica



PUF100-24/1

Alimentatore da quadro 100,8W - 24Vdc - con PFC - senza ventola

Alimentatore - da quadro - 100-240Vac - 100.8W - 4200mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Potenza: 100,8 W
Frequenza: 50/60 Hz
Corrente d'uscita: 4200 mA
Regolazione di linea: 1 %
Ripple: 150 mV
Tensione d'uscita: 21,6-26,4 V
Tolleranza d'ingresso: -10% +6%

Caratteristiche Generali

Classe isolamento:

Costruzione:

Classe ETIM:

EC002540

Indirizzo DALI:

N/A

Numero di canali:

Tecnologia:

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	0.93
Protezioni	corto circuito
Regolazione di carico	1 %
Regolazione uscita	trimmer ±10%
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tensione d'uscita	24 V

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

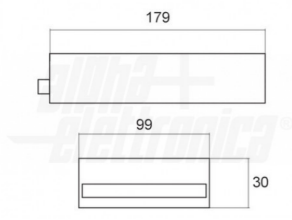
Dimensioni (LxWxH)	179 x 99 x 30mm
Raffreddamento	passivo

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.