



Scheda tecnica

PUF200-12/5

Alimentatore da quadro elettrico 200W - 12Vdc - con PFC

100-240Vac - 199.2W - 16600mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	47/63 Hz
Protezioni:	sovraccarico, sovratensione, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	1 %
Regolazione uscita:	trimmer $\pm 10\%$
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tensione d'uscita:	12 V

Potenza	199,2 W
Corrente d'uscita	16600 mA
Regolazione di linea	0,5 %
Ripple	150 mV
Tensione d'uscita	10 - 13,2 V
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

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
Raffreddamento:	passivo

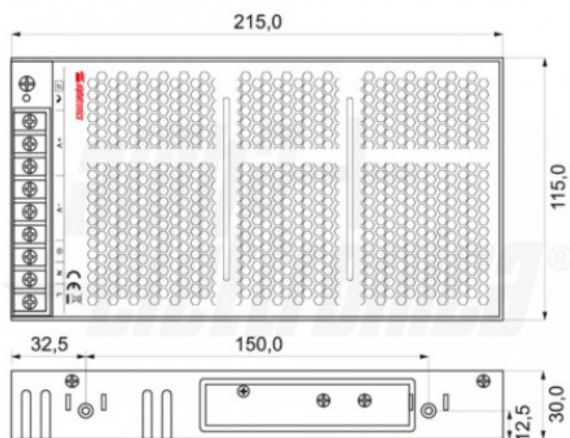
Dimensioni (LxWxH)	215 x 115 x 30mm
Peso	0,8 kg

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-30/70 °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



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.