

PU100-24/3

Alimentatore da quadro 100W - 24Vdc

100-240Vac - 100W - 4160mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.6
Potenza:	100 W
Corrente d'uscita:	4160 mA
Regolazione di linea:	5 %
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tolleranza corrente d'uscita:	1 %
Tolleranza tensione d'uscita:	10 %

Frequenza	50/60 Hz
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	5 %
Ripple	120 mV
Tensione d'uscita	24 V
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

Caratteristiche Generali

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

Classe isolamento	I
Costruzione	da quadro
Tecnologia	switching

Caratteristiche Meccaniche

Connessioni:	morsetti a vite
Materiale contenitore:	Metallico
Raffreddamento:	passivo

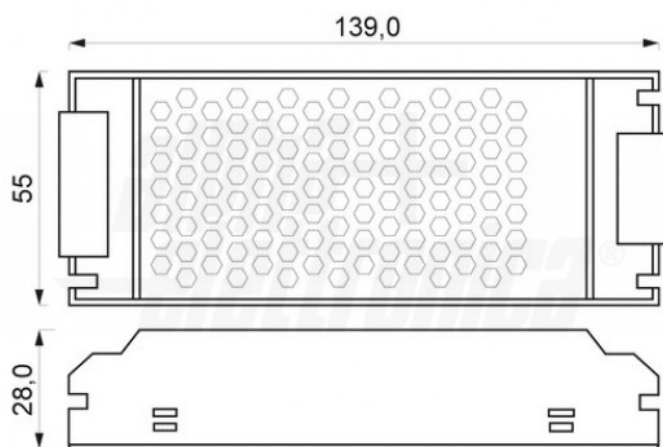
Dimensioni (LxWxH)	139 x 55 x 28mm
Peso	0,22 kg

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



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.