



DR240-12

Alimentatore da quadro 240W - 12Vdc - per barra DIN

Impostando correttamente gli switch è possibile collegare in parallelo fino a 5 alimentatori.

Con funzione di compensazione remota.

100-240Vac - 240W - 20000mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.7
Potenza:	240 W
Corrente d'uscita:	20000 mA
Regolazione di linea:	0,2 %
Ripple:	150 mV
Tensione d'uscita:	10,5 - 14 V
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Frequenza	50/60 Hz
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	0,3 %
Regolazione uscita	trimmer $\pm 10\%$
Tensione d'ingresso	100-240Vac
Tensione d'uscita	12 V

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

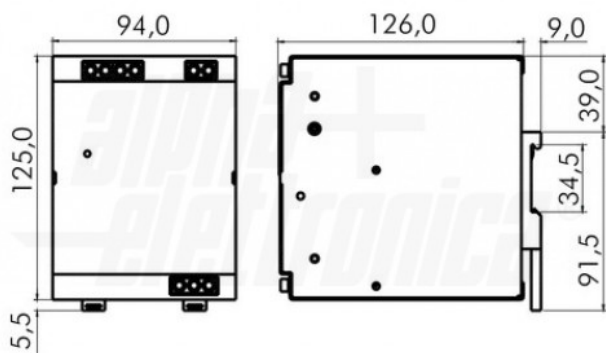
Dimensioni (LxWxH)	126 x 94 x 125mm
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-20/50 °C
------------------------	-----------

Alpha Eletttronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Eletttronica 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.