

DRP-060-12/1

Alimentatore da quadro 54W - 12Vdc - per barra DIN

100-240Vac - 54W - 4500mA



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50/60 Hz
Protezioni:	sovraccarico, sovratensione, corto circuito
Regolazione di carico:	1 %
Regolazione uscita:	trimmer
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tensione d'uscita:	12 V

Potenza	54 W
Corrente d'uscita	4500 mA
Regolazione di linea	1 %
Ripple	120 mV
Tensione d'uscita	11 - 13 V
Tolleranza tensione d'uscita	2 %

Caratteristiche Generali

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

Classe isolamento	II
Costruzione	barra din
Tecnologia	switching

Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Bianco
Dimensioni (LxWxH):	90 x 52.5 x 58.4mm
Peso:	0,19 kg

Connessioni	morsetti a vite
Materiale contenitore	Plastico
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	-10/40 °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.