

## DRP-060-12/1

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

Alimentatore - barra din - 100-240Vac - 54W - 4500mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Potenza:	54 W
Protezioni:	sovraccarico, sovratensione, corto circuito
Regolazione di carico:	1 %
Regolazione uscita:	trimmer
Tensione d'ingresso:	100-240Vac
Tensione d'uscita:	12 V

Frequenza	50/60 Hz
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

Classe isolamento:	II
Costruzione:	barra din
Classe ETIM:	EC002540
Indirizzo DALI:	N/A
Numero di canali:	N/A
Tecnologia:	switching
Tipo di protocollo DALI:	N/A

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

### 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.