

PSU2401F2

Alimentatori 12/24V



Alimentatore di tipo switching stabilizzato 24V ad alta efficienza e basso consumo con 1 ingresso, 2 uscite e corrente erogata 100mA. Spina di tipo C di connessione alla rete elettrica.

Caratteristiche tecniche

- Connettori F in banda TV (5-862MHz).
- Protetto contro i corto circuiti.
- Basso consumo e alta efficienza.
- Classe di isolamento II.

PSU2401F2		
Codice		287790
Connettori		F
Classe isolamento		II
Tipo spina		Tipo C
Massima corrente uscita	mA	100
Numero uscite		2
Tensione uscita	V	24
Larghezza banda	MHz	5-862
Perdita di inserzione	dB	4
Caratteristiche generali		
Tensione alimentazione	Vdc/A	220-230 / 50-60
Classe isolamento		II
Temperatura lavoro	°C	Da -10 a +55
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978108718
Dimensioni imballo	mm	108 x 70 x 45
Dimensioni prodotto	mm	100 x 55 x 30
Peso lordo	Kg	0.14
Peso netto	Kg	0.13

