

**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	47-862
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	115 x 81 x 55
Dimensioni prodotto	mm	113 x 80 x 53
Peso lordo	kg	0.131
Peso netto	kg	0.149
Peso	kg	0.149

