

**PSU200R**

Alimentatori 12/24V



Alimentatore di tipo switching stabilizzato 12V ad alta efficienza e basso consumo con 1 ingresso, 1 uscita e corrente erogata 120mA. Spina di tipo C di connessione alla rete elettrica.

**Caratteristiche tecniche**

- Connettori F in banda TV (5-862MHz).
- Contenitore in metallo completamente schermato per prevenire qualsiasi tipo di interferenze.
- **Protezione contro i cortocircuiti.**
- Basso consumo e alta efficienza.
- Classe di isolamento II.

PSU200R		
Codice		213205
Connettori		F
Classe isolamento		II
Tipo spina		Tipo C
Massima corrente uscita	mA	120
Numero uscite		1
Tensione uscita	V	12
Larghezza banda	MHz	5-862
Perdita di inserzione	dB	0.5
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		8016978087716
Dimensioni imballo	mm	180 x 106 x 48
Dimensioni prodotto	mm	120 x 97 x 43
Peso lordo	kg	0.335

