

## MINIPOWER12P

Alimentatori 12/24V



Alimentatore miniaturizzato di tipo switching stabilizzato 12V ad alta efficienza e basso consumo con 1 ingresso, 1 uscita e corrente erogata 200mA. 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.
- **Protetto contro i corto circuiti.**
- Basso consumo e altissima efficienza in un **volume estremamente ridotto.**
- Classe di isolamento II.

MINIPOWER12P		
Codice		270021
Connettori		F
Classe isolamento		II
Tipo spina		Tipo C
Massima corrente uscita	mA	200
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 +45
Conformità		EN62368-1:2014/AC:2015; EN50083-2:2012/A1:2015

Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978095063
Dimensioni imballo	mm	76 x 46 x 93
Dimensioni prodotto	mm	42 x 56 x 38
Peso lordo	kg	0.13
Peso netto	kg	0.34
Peso	kg	0.35