

Fuente de Poder EXPOR



MODELO FUE2412 Para 24 VDC @ 12 AMP

La fuente de poder EXPOR es fabricada con tecnología de punta con una velocidad de transformación arriba de 150Khz.

Debido a su versatilidad, puede utilizarse en cualquier aplicación que requiera corriente directa regulada comercial o industrial, tales como:

Equipos de audio, radios de comunicación base, equipos de comunicación para Sites de computo, ruters, módulos de control con relays o semiconductores, tabllas electrónicas, encender focos de alógeno, paneles de iluminación de base a led's, entre otras aplicaciones.

Para aplicaciones en las cuales lleven baterías de respaldo se recomienda los módulos FUEXXXXSB

Se puede fabricar en diferentes capacidades, dependiendo de los requerimientos del usuario.

Características:

Voltajes		Dimensiones
Entrada	Salida	
Mínima 100 VAC Máxima 130 VAC Nominal 120 VAC	24.0 VDC @ Máx. 12 Amp. A un voltaje de entrada de 120 VAC.	Frente: 13.0cm Alto: 4.5cm Fondo: 10.0cm Peso: 400g



Protecciones:

Contra sobrecarga
Corto circuito