

Código de producto 560.026  
Código reducido FAIRN120-24A



Tensión de Entrada	115/230VCA
Tensión de Salida	24VCC
Corriente de Salida	5A
Rangos de tensión Mín y Máx de entrada	90-132VCA   180-264VCA/210-375VCC
Valor de corriente de entrada	0,83A
Frecuencia de red	47-63Hz
Precisión de la salida	1%
Ajuste de la tensión de salida	22,5-28,5VCC
Corriente nominal de salida	5A
Tiempo de mantenimiento de la salida	30ms
Conexión en paralelo	Seleccionable (S/P): P
Eficiencia	84-87%
Temperatura de operación	-25 a 70°C
Humedad relativa	20 a 95 %RH
Grado de protección	IP20
Señalización	Encendido: Led verde   Sobrecarga: Led rojo   Terminales de Relé (Imáx:100ma, Umáx:30VCC)
Sección de cable entradas / salidas	0,2-4mm <sup>2</sup>
Dimensiones	Alto x ancho x profundidad: 124,5x64,5x123,6mm
Posición de instalación	Vertical
Material envolvente	Metal
Embalaje	1 Unidad
En conformidad con	UL Argentina (IEC60950)   Res. N° 169/18

