

Código de producto 560.025

Código reducido FAIRN120-12A



Tensión de Entrada 115/230VCA

Tensión de Salida 12VCC
Corriente de Salida 10A

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 11,4-14,5VCC

Corriente nominal de salida 10A
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

Sección de cable entradas / salidas 0,2-4mm^2

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



