

Fuentes de Alimentación

RS-75-24 24V

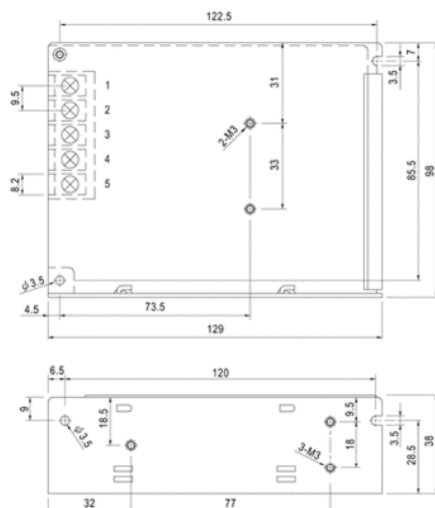


Las Ventajas:

- Tensión de entrada AC universal
- Protegida contra los cortocircuitos / sobretensiones / sobrecargas
- Frecuencia de conmutación : 50KHz
- Normas : UL/CUL/TUV/CB/CE
- Refrigeración por convección natural
- Comprobado 100 % a carga completa
- Garantía 2 años

Tensión de alimentación	88 / 264 VAC - 248 / 373 VAC
Tensión de salida	24VDC
Rango de ajuste	22 a 27,6 VDC
Tolerancia de regulación	+/- 1%
Corriente máxima de salida	3,2 A
PROTECCIONES:	
Sobrecarga de salida	110 a 150%
Cortocircuito en la salida	si
ENTORNO:	
CEM	EN55022 class B
CEM (siguiente)	EN61000-4, EN61000-6
Seguridad usuario	UL 60950-1
Temperatura funcionamiento	-25 a 70°C
CONEXIONES:	
Entrada red	regleta de tornillo
Salida	regleta de tornillo
Visualización	LED de funcionamiento
MECÁNICA:	
Presentación	caja metálica
Dimensiones	129x97x38
Fijación	por tornillos
Peso	410g

PLANO 3D (IGES)



Terminal Pin No. Assignment

Pin No.	Assignment	Pin No.	Assignment
1	AC/L	4	DC OUTPUT -V
2	AC/N	5	DC OUTPUT +V
3	FG ⊕		