

Código 15396



1 2 3 4 5



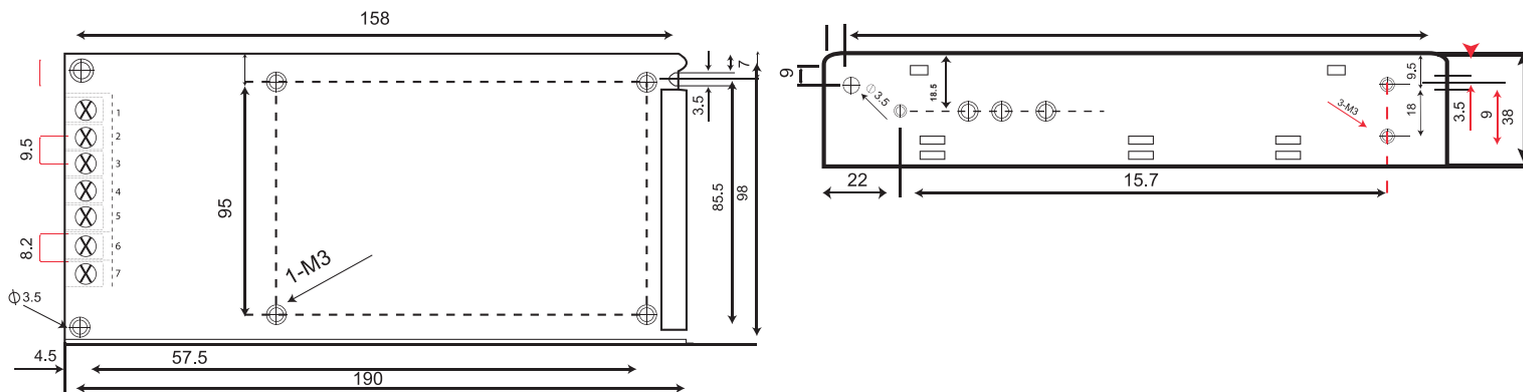
Conexión bornera



ESPECIFICACIONES

	MODELO	15396
ENTRADA	Voltaje, Frecuencia, Corriente	220 Vca - 50 Hz 1.5A
	Eficiencia (AC220V)	73%
	Corriente de Entrada	30A/230V arranque en frío
SALIDA	Voltaje	12V
	Corriente	10A
	Línea de Regulación	1%
	Carga de regulación	1%
	Ruido Ondulante	≤120mVp-p
	Deriva de Temperatura	± 0.03%/°C(0-50°C)
	Potencia de Salida Directa	120W
Aumento & Tiempo de Espera	1s, 100ms, 50ms	
CIRCUITO DE PROTECCIÓN	Protección contra la sobretensión	Trabaja en más de 105% -120% de calificación y se recupera automáticamente
	Proteccion al sobrevoltaje	/
	Protección contra el sobrecalentamiento	/
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO	Entrada-Salida	AC1500V; 500VDC/100MΩ
	Caso de Entrada , FG	AC1500V; 500VDC/100MΩ
	Caso de Salida , FG	AC500V; 500VDC/100MΩ
MEDIO AMBIENTE	Temperatura de funcionamiento y húmedo	-10°C - +60°C, 20%-90%RH
	Temperatura de almacenamiento y húmedo	-20°C - +85°C, 10%-95%RH
SEGURIDAD	Regulación de seguridad	IEC CE ROHS SAA KC
	EMC	IEC/k60950-1 EN61347-1:2008
IP	IP	IP22

VISTA EXTERNA



INFORMACIÓN ÚTIL

• Fuente de alimentación AC/DC • Es el mejor reemplazo para el producto original • 1 año de garantía de buen funcionamiento • Todos nuestros productos llevan garantía de 100% satisfacción • Todos los adaptadores AC/DC son para uso en interior -No exponer a humedad o lluvia Para usar en el interior solamente Protección contra cortocircuito, alta temperatura, alta tensión y alta corriente.

Todas nuestras fuentes se encuentran certificadas y cuentan con seguridad eléctrica.



Importa y distribuye: Belsic  
Gral. Artigas 1914 - CABA  
cuit: 20-16016698-4