

\$\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{18,5 \frac{1}{3,5 A}}\$





Polaridad: Positivo al centro. Verificar la polaridad del equipo antes de conectar la fuente, de lo contrario podria dañarse el equipo.

• Entrada: AC 100V~250V 50/60 Hz

Cable (tipo 8 SAA) 1.5 mts - Clase II (Incluido)

Eficiencia: 80%

• Temperatura de trabajo: -10°C +40°C

Ripple: <100mV Vp-p(max)



Protección contra cortocircuito, alta temperatura, alta tensión y alta corriente.

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





No exponer a humedad o lluvia Para usar en el interior solamente

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

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 use adaptadores para el cable de alimentación

























