

Fuente Alimentación PROFESIONAL - 24V 80W - GXTRONIC - IP20



Código de producto:

Referencia: 80W24V-91892

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 80W24V-91892
Potencia nominal : 80W
Tensión Nominal: 85V-265V
Material de Construcción: Termoplástico ignífugo
Certificados: CE - ROHS
Grado de IP: IP20
Vida Estimada Diodo LED (H): 50.000
Factor de Potencia (PF): 0.9
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz
Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C
Ciclos de Encendidos: 100.000
Tiempo de Arranque (s): 0,2s
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A++
Garantía años: 3

Breve descripción del producto:

El **Transformador Profesional GXTRONIC de 80W a 24V** es la elección ideal para convertir corriente alterna AC en corriente continua DC de manera eficiente. Perfecto tanto para uso particular como profesional, es especialmente útil en la instalación de tiras LED.

Su diseño robusto y ligero asegura durabilidad y resistencia a los golpes, ofreciendo un rendimiento fiable en cualquier proyecto de iluminación. Optimiza tu instalación con la calidad y seguridad de GXTRONIC!

Descripción del Producto:

Fuente Alimentación PROFESIONAL - 24V 80W - GXTRONIC - IP20

El **Transformador Profesional GXTRONIC de 80W a 24V** es un dispositivo de alta calidad diseñado para satisfacer las necesidades de conversión de corriente tanto en aplicaciones particulares como profesionales. Este transformador es capaz de convertir la corriente alterna (AC) en corriente continua (DC) de manera eficiente, lo que lo convierte en una opción ideal para una amplia gama de proyectos, especialmente en la instalación de sistemas de iluminación con tiras LED.

Características Principales

1. Eficiencia Energética y Potencia Confiable

Con una potencia nominal de 80W, este transformador ofrece un rendimiento estable y eficiente, garantizando que la energía suministrada a tus dispositivos sea constante y segura. Es perfecto para aplicaciones que requieren una alimentación de 24V, como las tiras LED, que son cada vez más populares en la iluminación moderna gracias a su eficiencia energética y su capacidad para ofrecer una luz brillante y uniforme.

2. Versatilidad de Uso

Este transformador es adecuado tanto para uso doméstico como profesional. Ya sea que estés instalando iluminación en tu hogar, oficina, tienda o en cualquier otro espacio, esta fuente de alimentación se adapta a diversas necesidades. Además, su capacidad para manejar una variedad de dispositivos lo convierte en una opción versátil para proyectos de automatización, sistemas de seguridad y más.

3. Diseño Robusto y Duradero

Fabricado con materiales de alta calidad, el transformador GXTRONIC está diseñado para durar. Su carcasa resistente no solo protege los componentes internos contra golpes y daños, sino que también contribuye a un peso ligero que facilita su instalación y transporte. La durabilidad de este transformador asegura un rendimiento confiable a lo largo del tiempo, incluso en entornos exigentes.

4. Seguridad y Confiabilidad

La seguridad es una prioridad en el diseño de este transformador. Está equipado con múltiples protecciones, incluyendo protección contra sobrecargas, cortocircuitos y sobrecalentamiento. Estas características garantizan que el transformador funcione de manera segura, protegiendo tanto el dispositivo como los equipos conectados de posibles daños.

5. Facilidad de Instalación

El transformador GXTRONIC está diseñado para una instalación sencilla y rápida. Sus conexiones claras y bien definidas permiten a los usuarios integrarlo fácilmente en sus sistemas eléctricos sin necesidad de conocimientos técnicos avanzados. Esto es particularmente útil para aquellos que desean una solución de iluminación confiable sin complicaciones.

Aplicaciones Recomendadas de la Fuente Alimentación PROFESIONAL - 24V 80W - GXTRONIC

• Instalaciones de Tiras LED

Una de las aplicaciones más comunes del Transformador GXTRONIC 80W es en la instalación de tiras LED. Estas tiras requieren una fuente de alimentación estable de 24V para funcionar correctamente y el GXTRONIC garantiza un rendimiento óptimo, manteniendo la iluminación constante y eficiente.

• Proyectos de Iluminación Arquitectónica

Ficha Técnica

Gracias a su capacidad de ofrecer una salida de corriente continua estable, este transformador es ideal para proyectos de iluminación arquitectónica en interiores y exteriores, donde la precisión y la durabilidad son esenciales.

- **Automatización del Hogar y Sistemas de Seguridad**

Además de la iluminación, el transformador GXTRONIC puede utilizarse en sistemas de automatización del hogar y seguridad, proporcionando una fuente de alimentación confiable para cámaras, sensores y otros dispositivos electrónicos.

- **Aplicaciones Comerciales**

Este transformador es también una excelente elección para instalaciones comerciales, como escaparates, exhibiciones y carteles luminosos, donde se requiere una iluminación brillante y eficiente para atraer la atención y destacar productos.

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tienen garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

Imágenes adicionales:

