

Fonte de Alimentação PROFISSIONAL - 24V 80W - GXTRONIC - IP20



Código do produto:

Referência: 80W24V-91892

As especificações técnicas:

REFERENCIA : 80W24V-91892
Potência nominal : 80W
Tensão Nominal: 85V-265V
Materiais de Construção: Termoplástico retardador de chamas
Certificados: CE - ROHS
Grau IP : IP20
Vida Estimado Diodo (H): 50.000
Factor de Potência (PF): 0.9
Frequência de Trabalho (Hz): 50/60Hz
Faixa de Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C
Ciclos de Acesos: 100.000
Tempo de arranque (s): 0,2s
Classe Energética (2021-UE-2019/2015): A++
Garantia Anos: 3

Breve descrição do produto:

O **Transformador Profissional GXTRONIC de 80W a 24V** é a escolha ideal para **converter corrente alternada AC em corrente contínua DC** de forma eficiente. Perfeito tanto para uso pessoal quanto profissional, é especialmente útil na instalação de fitas de LED.

Seu design robusto e leve garante durabilidade e resistência a impactos, oferecendo um desempenho confiável em qualquer projeto de iluminação. Otimize sua instalação com a qualidade e segurança da GXTRONIC!

Descrição do produto:

Fonte de Alimentação PROFISSIONAL - 24V 80W - GXTRONIC - IP20

O **Transformador Profissional GXTRONIC 80W 24V** é um dispositivo de alta qualidade projetado para atender às necessidades de conversão de corrente tanto em aplicações particulares quanto profissionais. Este transformador é capaz de converter eficientemente corrente alternada (AC) em corrente contínua (DC), o que o torna uma escolha ideal para uma ampla gama de projetos, especialmente na instalação de sistemas de iluminação com fitas de LED.

Características Principais

- **Eficiência Energética e Potência Confiável**
Com uma potência nominal de 80W, este transformador oferece um desempenho estável e eficiente, garantindo que a energia fornecida aos seus dispositivos seja constante e segura. É perfeito para aplicações que requerem uma alimentação de 24V, como as fitas de LED, cada vez mais populares na iluminação moderna devido à sua eficiência energética e capacidade de fornecer uma luz brilhante e uniforme.
- **Versatilidade de Uso**
Este transformador é adequado tanto para uso doméstico quanto profissional. Quer você esteja instalando iluminação em sua casa, escritório, loja ou em qualquer outro espaço, esta fonte de alimentação se adapta a diversas necessidades. Além disso, sua capacidade de lidar com uma variedade de dispositivos o torna uma opção versátil para projetos de automação, sistemas de segurança e mais.
- **Design Robusto e Durável**
Fabricado com materiais de alta qualidade, o transformador GXTRONIC é projetado para durar. Sua carcaça resistente não só protege os componentes internos contra choques e danos, mas também contribui para um peso leve que facilita a instalação e o transporte. A durabilidade deste transformador assegura um desempenho confiável ao longo do tempo, mesmo em ambientes exigentes.
- **Segurança e Confiabilidade**
A segurança é uma prioridade no design deste transformador. Ele está equipado com várias proteções, incluindo proteção contra sobrecargas, curto-circuitos e superaquecimento. Essas características garantem que o transformador funcione de maneira segura, protegendo tanto o dispositivo quanto os equipamentos conectados contra possíveis danos.
- **Facilidade de Instalação**
O transformador GXTRONIC foi projetado para uma instalação simples e rápida. Suas conexões claras e bem definidas permitem que os usuários o integrem facilmente em seus sistemas elétricos sem a necessidade de conhecimentos técnicos avançados. Isso é particularmente útil para aqueles que desejam uma solução de iluminação confiável sem complicações.

Aplicações Recomendadas da Fonte de Alimentação PROFISSIONAL - 24V 80W - GXTRONIC

- **Instalações de Fitas LED**
Uma das aplicações mais comuns do Transformador GXTRONIC 80W é na instalação de fitas de LED. Essas fitas requerem uma fonte de alimentação estável de 24V para funcionar corretamente e o GXTRONIC garante um desempenho ótimo, mantendo a iluminação constante e eficiente.

Ficha Técnica

- **Projetos de Iluminação Arquitetônica**
Devido à sua capacidade de fornecer uma saída de corrente contínua estável, este transformador é ideal para projetos de iluminação arquitetônica em interiores e exteriores, onde a precisão e a durabilidade são essenciais.
- **Automação Residencial e Sistemas de Segurança**
Além da iluminação, o transformador GXTRONIC pode ser utilizado em sistemas de automação residencial e segurança, fornecendo uma fonte de alimentação confiável para câmeras, sensores e outros dispositivos eletrônicos.
- **Aplicações Comerciais**
Este transformador também é uma excelente escolha para instalações comerciais, como vitrines, exposições e letreiros luminosos, onde é necessária uma iluminação brilhante e eficiente para atrair a atenção e destacar produtos.

Na FactorLED asseguramos que os nossos produtos tenham uma garantia de QUALIDADE e oferecemos todos os elementos necessários para DISTRIBUIÇÃO, IMPORTAÇÃO ou POR ATACADO, incluindo a ficha técnica de cada produto LED.

Imagens adicionais:

