



Fonte de alimentação 24V DC 6W 0.25A 100-240V

Ref. B1565-6W

Driver transformador de tensão constante 24V-DC com potência de 6W. Funções de proteção versáteis, à prova de poeira, resistentes a curto-circuito, sobretensão, sobrecarga, sobrecorrente e superaquecimento. Amplamente utilizado em fitas de LED 24V-DC. ou dispositivos eletrônicos de 24 Vcc. Fonte de alimentação projetada exclusivamente para uso interno e, portanto, com tensão de saída constante. O circuito eletrônico de proteção da fonte de alimentação é desconectado em caso de curto-circuito ou sobrecarga do circuito secundário, sobreaquecimento. Após a eliminação das falhas, a fonte de alimentação do LED é reiniciada automaticamente para funcionar novamente. Entrada de 100-240V e uma saída de tensão constante em 24 V-DC 0,25 A.

Datos del producto

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Potência (W) | 6 |
| Tensão Nominal (V) | 100 - 240 V/AC |
| Frequência (Hz) | 50 - 60 |
| Fator de potência (cosφ) | 0.6 |
| Dimensões (mm) LxIxh | 42x42x22 |
| Material | Plástico |
| Uso Exterior | Não |
| IP | IP20 |
| Intervalo de temperatura | -20°C ~ +40°C |
| Frequência de uso | Normal |
| Vida útil (h) | 25000 |
| Certificados | CE, ROHS |
| Garantia | Garantia legal de 3 anos |
| Tensão de saída (V) | 24V |
| Intensidade máxima (A) | 0.25 |

