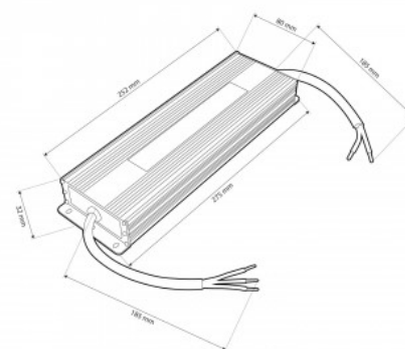




Fonte de alimentação fina à prova de água 300W 24V - 12,5A - IP67

Ref. B1585-300

Fonte de alimentação estanque de 300W com elevada eficiência e longa duração. Foi concebida para alimentar lâmpadas LED com uma tensão de 24V e um máximo de 12,5A. Está protegida contra curto-circuito, sobrecarga e sobretensão. Potência 300W Tensão de saída: 24V Corrente de saída: 12,5A PROTECÇÃO IP67



Datos del producto

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Potência (W) | 300 |
| Tensão Nominal (V) | 180-250 |
| Frequência (Hz) | 50 - 60 |
| Fator de potência (cosφ) | 0.4 |
| Material | Alumínio |
| Uso Exterior | Sim |
| IP | IP67 |
| Intervalo de temperatura | -20°C ~ +40°C |
| Frequência de uso | Normal |
| Vida útil (h) | 25000 |
| Classe de eficiência energética | A+ (2021) |
| Certificados | CE, ROHS |
| Garantia | Garantia legal de 3 anos |
| Tensão de saída (V) | 24V |
| Intensidade máxima (A) | 12.5 |

