

FONTE DE TENSÃO 12VDC 150W BIVOLT FLAT IP67

CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS

- Fonte de alimentação de tensão continua BIVOLT, formato FLAT, baixo THD, Alto Fator de Potência (AFP), elevada eficiência, 5 anos de garantia e grau de proteção IP67;
- Potência: 150W;
- Alimentador eletrônico AC/DC FLAT com saída específica 12Vdc;
- Tensão de alimentação: 100 ÷ 277V;
- Classe de proteção: I e II;
- Grau de proteção: IP67;
- THD: ≤ 5%;
- Invólucro: caixa em alumínio;
- Uso interno e externo.
- Proteções: contra curto circuito e contra sobrecarga;
- Certificação: CE;

FOTO DO PRODUTO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	POTÊNCIA (W)	TENSÃO (Vdc)	CORRENTE MÁX. (mA)	Tc °C	EFICIÊNCIA MÁXIMA (η)	FATOR DE POTÊNCIA
LCD1CV12150UFL67	150W	100 ÷ 277	12,5A	80 °C	93%	0,96

DESENHO TÉCNICO



dimensões em mm

NORMAS DE REFERÊNCIA

IEC/EN61347; IEC/EN60950; IP67

NOTA:

“Distância recomendada entre driver e fita: até 10m (incluindo o comprimento da fita) com bitola de fios de 1,5mm²”.

www.lucchi.com.br

Instagram: @lucchi_led

vendas@lucchi.com.br | 11 3641.9955

Atendimento ao cliente: sac@lucchi.com.br | 11 3641.0304

