

FONTE ALIMENTADORA EM TENSÃO CONTÍNUA -YS/V-12060 60W 12Vdc 100 ÷250V IP20

CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS:

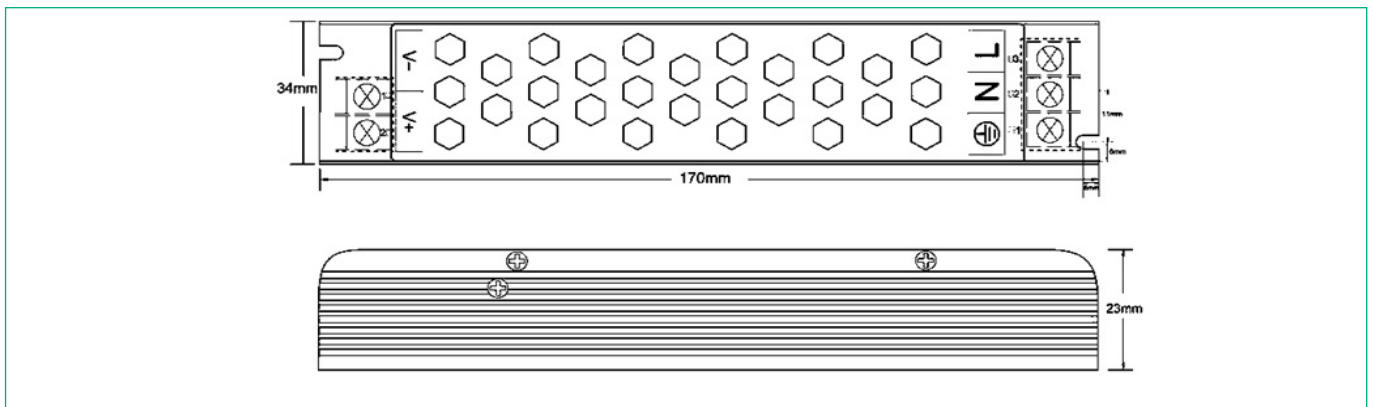
- Potência: 60W;
- Tensão de alimentação: 12Vdc;
- Multitensão: 100 ÷250V;
- Vida útil : 30.000 hs
- THD : ≤ 20
- Grau de proteção: IP20;
- Invólucro externo: corpo em alumínio;
- Não permite chaveamento no secundário;
- Proteções: contra curto circuito e contra sobrecarga;
- Certificação: CE e ROHS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Código	Potência (W)	Tensão (VDC)	Tc °C	Eficiência máxima (η)	Fator de Potência (λ)	Certificações
YS/V-12060	60W	100 ÷ 250	-40 + 80°C	86%	0,95	CE, ROHS

DIMENSÕES:



Vendas:

e-mail:vendas@lucchi.com.br / fone: 11 3704.3737

Atendimento ao cliente:

e-mail:sac@lucchi.com.br / fone: 11 3704.3740

