

FONTE ALIMENTADORA EM CORRENTE CONSTANTE FIXA - LF/GIR040NA0350U

CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS E TÉCNICAS:

- Potência máxima: 39.9W;
- Tensão nominal: 127 ÷ 220 V;
- Corrente : 350 mA
- THD: <15%(220Vac);
- Eficiência máxima (η): 92% (220Vac)
- Garantia: 3 anos ($T_c < 65^\circ\text{C}$);
- Grau de proteção: IP20;
- Classe de proteção: II;
- Invólucro: Caixa plástica;
- Uso em ambiente interno;

- Proteções: circuito aberto e curto circuito;



CÓDIGO	POTÊNCIA (W)	TENSÃO DE SAÍDA (Vdc)	CORRENTE (mA)	ta ° C	tc ° C	FATOR DE POTÊNCIA (λ)
LF/GIR040NA0350U	39.9	57 ÷ 114	350	-30 +50	90	0.95 (220Vac)

DIMENSÕES:

