

UPS Logicpower LPY-B-PSW- 800VA

Tipo: interativo

Tipo de montagem: convencional

Tempo de transferência para a bateria: 4ms

Input

Tensão de entrada: 1 fase (220V)

Faixa de tensão de entrada: 140-275V

Corrente máxima: 20A

Frequência de entrada: 45-65Hz

Ignorar (conexão direta): automático

Sada

Tensão de saída: 1 fase (220V)

Potência máxima de saída: 800 VA

Potência de saída efetiva: 560 W

Regulação de tensão

Distorsão da tensão de saída: 3 %

Forma de onda de saída: onda senoidal

Frequência de saída: 50-60Hz

Soquetes de reserva: 2 peças

Bateria

Sembateria fornecida

Tensão da bateria externa: 12V

Inicialização a frio

Conectando uma bateria externa

Proteção

Proteção: proteção contra curto-circuito, proteção contra sobrecarga, alarme sonoro

Fusível: Fusível

Geral

Exibição

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Dimensões (AxLxP): 210x146x341 mm

Peso: 10 kg

alarme

Fusível: fusível

Geral

Exibição

Temperatura de operação: 0 – 40 °C

Dimensões (HxWxD): 210x146x341 mm

Peso: 10 kg

alarme

Fusvel: fusvel

Geral

Exibio

Temperatura de operao: 0 – 40 °C

Dimenses (HxWxD): 210x146x341 mm

Peso: 10 kg