

UPS Logicpower LPM-PSW-500VA

Tipo: interativo

Tipo de montagem: convencional

Tempo de transferência para bateria: 5ms

Input

Tensão de entrada: 1 fase (220V)

Faixa de tensão de entrada: 140-275V

Corrente máxima: 15A

Frequência de entrada: 45-65Hz

Ignorar (conexão direta): nenhum

Sada

Tensão de saída: 1 fase (220V)

Potência máxima de saída: 500 VA

Potência de saída efetiva: 350 W

Regulação de tensão

Distorção da tensão de saída: 10%

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

Interfaces de controle: RS-232

Geral

Exibir

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Dimensões (AxLxP): 210x143x350 mm

Peso: 5 kg

sobrecarga, alarme sonoro

Fusível: fusível

Interfaces de controle: RS-232

Geral

Exibir

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Dimensões (AxLxP): 210x143x350 mm

Peso: 5 kg

sobrecarga alarme sonoro

Fusvel: fusvel

Interfaces de controle: RS -232

Geral

Exibio

Temperatura de operao: 0 - 40 °C

Dimenses (AxLxP): 210x143x350 mm

Peso: 5 kg