

APC Easy-UPS BV 500VA BV500I

Tipo: interativo

Tipo de montagem: montado na parede

Tempo de transferência para a bateria: 6ms

Input

Tensão de entrada: 1 fase (220V)

Faixa de tensão de entrada: 170 - 280V

Corrente máxima: 5 A

Frequência de entrada: 45 - 65 Hz

Ignorar (conexão direta): nenhum

Sada

Tensão de saída: 1 fase (220V)

Potência máxima de saída 2500 VA

Potência de saída efetiva: 300 W

Eficiência máxima: 96.9 %

Forma de onda de saída: semelhante a uma onda senoidal (aproximada)

Frequência de saída: 49 – 61 Hz

Conectores C13/C14 com reserva: 6 peças

Bateria

Capacidade da bateria: 4,5Ah

Baterias instaladas: 1 peça

Tempo completo de carga : 480 min

Início a frio

Proteção

Proteção: proteção contra curto-circuito, proteção contra sobrecarga, filtragem de ruído, chifre

Fusível: fusível

Geral

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Nível de ruído: 40 dB

Dimensões (AxLxP): 92x305x160 mm

Peso 3,9 kg

5 Ah

Baterias instaladas: 1 peça

Tempo de carga total: 480 min

Início a frio

Proteção

Proteção: proteção contra curto-circuito, proteção contra sobrecarga, filtragem de ruído, alarme sonoro

Fusível: Fusível

Geral

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Nvel de rudo: 40 dB

Dimenses (AxLxP): 92x305x160 mm

Peso: 3,9 kg

5 Ah

Baterias instaladas: 1 pea

Tempo de carga total: 480 min

Incio a frio

Proteo

Proteo: proteo contra curto-circuitoproteo contra sobrecargafiltragem de rudoalarme sonoro

Fusvel: Fusvel

Geral

Temperatura de operao: 0 - 40 °C

Nvel de rudo: 40 dB

Dimenses (AxLxP): 92x305x160 mm

Peso: 3,9 kg

9 kg

9 kg