

APC Back-UPS Pro BR 1600VA BR1600MI

Tipo: interativo

Tipo de montagem: convencional

Tempo de execucao de carga total: 2,6 min

Tempo de execucao de meia carga: 10.4 min

Tempo de comutao para bateria: 10 ms

Entrada

Tenso de entrada: 1 fase (220V)

Faixa de tenso de entrada: 176 - 294V

Corrente mxima: 10A

Frequncia de entrada : 47 - 63 Hz

Bypass (conexo direta): nenhum

Sada

Tenso de sada: 1 fase (220V)

Potncia de sada mxima: 1600 VA

Potncia de sada efetiva: 960 W

Forma de onda de sada: senoidal (aproximado)

Frequncia de sada: 49 - 61 Hz

C13 /conectores C14 com reserva: 6 peas

conectores C13/C14 sem reserva: 2 peas

Bateria

Capacidade da bateria: 7.5 Ah

Baterias instaladas: 2 peas

Tempo de carga total: 960 min

Inicializao a frio

Bateria hot swap

Proteo

Proteo: proteo contra curto-circuito proteo de sobrecarga filtragem de rudo proteo de linha de dados alarme sonoro

Fusvel: automtico

Proteo contra surtos: 509 J

Interfaces de controle: USB

Geral

Temperatura de operao: 0 – 40 °C

Nvel de rudo: 45 dB

Dimenses (AxLxP): 250x100x382 mm

Peso: 10,9 kg

9 kg

9 kg

9 kg

9 kg