

# APC Back-UPS 750VA BC750-RS

Tipo: redundante

Tipo de montagem: convencional

Tempo de execucao de carga total: 0,6min

Tempo de execucao de meia carga: 7min

Tempo de transferencia para bateria: 6ms

Input

Tenso de entrada: 1 fase (220V)

Faixa de tenso de entrada: 160 - 278V

Corrente mxima: 6 A

Frequncia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexo direta): nenhum

Sada

Tenso de sada: 1 fase (220V)

Potncia mxima de sada: 750 VA

Potncia de sada efetiva: 415 W

Eficincia mxima: 96 .2 %

Forma de onda de sada: Sinal (aproximado)

Frequncia de sada: 50/ 60 Hz

Soquetes com reserva: 3 peas

Soquetes sem reserva: 1 pea

Bateria

Capacidade da bateria: 7.2 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: automtico

Proteo contra surtos: 273 J

Gerenciamento interfaces: USB

Geral

Temperatura de operao: 0 - 40 °C

Nvel de rudo: 45 dB

Dimenses (AxLxP): 200x115x256 mm

Peso: 5,8 kg