

FSP FP 1000 UPS

Tipo: interativo

Tipo de montagem: convencional

Tempo de transferência para bateria: 6ms

Input

Tensão de entrada: 1 fase (220V)

Faixa de tensão de entrada: 140-290V

Frequência de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexão direta): nenhum

Sada

Tensão de saída: 1 fase (220V)

Potência de saída máxima: 1000 VA

Potência de saída efetiva: 600 W

Distorsão da tensão de saída: 10%

Forma de onda de saída: sinal (aproximado)

Frequência de saída: 50-60Hz

Tomadas reservadas: 4 pcs

Bateria

Capacidade da bateria: 7 Ah

Instalação de baterias: 2 peças

Tempo de carga total: 360 min

Início a frio

Proteção

Proteção: proteção contra sobrecarga e alarme sonoro

Geral

Temperatura de operação: 0 - 40 °C

Nível de ruído: 40 dB

Dimensões (AxLxP): 182x130x320 mm

Peso: 8,2 kg