

Zasilacze awaryjne > zasilacze awaryjne

**EATON UPS 5P 850 TOWER 5P850I; 850VA / 600W;
RS232/USB**

Nazwa produktu: EATON UPS 5P 850 TOWER 5P850I; 850VA / 600W; RS232/USB

Producent: Eaton

Model produktu: 5P850i

Specyfikacja techniczna Wejście: Złącze wejściowe(1) IEC-320-C14 Napięcie wejściowe bez użycia baterii 160V-294V (regulowane w zakresie 150V-294V) Zakres częstotliwości wejściowej bez użycia baterii 47 do 70Hz (system 50 Hz), 56,5 do 70Hz (system 60 Hz), 40Hz w trybie obniżonej czułości Wyjście: Napięcia 230 V (+6/-10 %) (dostępne napięcia znamionowe 200V / 208V / 220V / 230V / 240V) Gniazda wyjściowe(6) IEC-320-C13 Gniazda zdalnie sterowane 2 grupy gniazd 2 x IEC C13 (10 A) Częstotliwość wyjściowa 50/60 Hz +/- 0,1 % (automatyczna detekcja) Informacje środowiskowe: Poziom hałasu < 40 dBA Temperatura pracy 0 to 35°C Bezpieczeństwo IEC/EN 62040-1, UL 1778 Zakłócenia elektromagnetyczne IEC/EN 62040-2, IEC/EN 62040-3 (parametry) Zezwolenia CE, raport CB, TÜV Pozostałe: Wymiary (wys. x szer. x gł.) w mm 230 x 150 x 345 Masa (kg) 10.4 Gwarancja 3 lata na elektronikę, 2 lata na baterie akumulatorów.