

Zasilacze awaryjne > zasilacze awaryjne

**EATON UPS 5P 1550 TOWER 5P1550I ; 1550VA / 1100W;
RS232;USB**

Nazwa produktu: EATON UPS 5P 1550 TOWER 5P1550I ; 1550VA / 1100W; RS232;USB

Producent: Eaton

Model produktu: 5P1550i

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 (8) 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 40°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 445
Masa (kg) 15.6
Gwarancja 3 lata na elektronikę, 2 lata na baterie akumulatorów