


Typ 1- Opis przedmiotu zamówienia
dla 1 kpl. zasilacza Eaton 9PX 3000i RT2U Netpack z osprzętem dodatkowym

INFORMACJE OGÓLNE	
Topologia	Zasilacz typu online z podwójną konwersją oraz system korekcji współczynnika mocy (PFC)
Konfiguracja	Zabudowa w stelażu
Numer katalogowy	9PX3000IRTN
Moc znamionowa (VA/W)	3000/3000
Wymiary (wys. x szer. x gł.) w mm	86.5 x 440 x 605
Masa (kg)	27.6
Gwarancja	3 lata – układy elektroniczne, 2 lata – akumulator
Zestaw przewodnic	TAK
Wejście	
Złącze wejściowe	IEC-320-C20
Zakres napięcia wejściowego	176–276 V bez obniżenia parametrów (do 100–276 V z obniżeniem parametrów)
Napięcie nominalne	200/208/220/230/240 V
Częstotliwość	50/60 Hz – wybierana automatycznie
Zakres częstotliwości	40-70 Hz
Wyjście	
Napięcie nominalne	200/208/220/230/240 V
Gniazda wyjściowe	IEC-320-C13
	IEC-320-C19
Sprawność (praca normalna)	Do 94% w trybie online (do 98% w trybie wysokiej sprawności)
Częstotliwość wyjściowa	50/60 Hz – wybierana automatycznie, tryb przemiennika częstotliwości
Komunikacja	
Interfejs użytkownika	Wyświetlacz LCD z obsługą wielu języków
Standardowe gniazda komunikacyjne	Karta sieciowa + 1 port USB + 1 port szeregowy RS232 + 1 miniaturowa listwa zaciskowa do zdalnego włączania/wyłączania + 1 miniaturowa listwa zaciskowa do zdalnego wyłączania + 1 miniaturowa listwa zaciskowa dla przekaźnika wyjściowego
Informacje środowiskowe	
Poziom hałasu	40 dB
Temperatura pracy	Od 0°C do 40°C
Bezpieczeństwo	IEC/EN 62040-1, UL 1778, CSA 22.12
Zakłócenia elektromagnetyczne	IEC/EN 62040 -2 , FCC Class B, CISPR22 Class B
Zezwolenia	Raport CE/CB (TUV) / cULus / EAC / RCM / KC / Energy Star

Akcesoria dodatkowe	
Moduł rozszerzenia akumulatora 2 kpl.	
Rodzaj	Moduł bateryjny
Numer katalogowy	Eaton 9PX EBM 72V RT2U

Liczba akumulatorów	12 w 1 kpl.
Napięcie	12
Pojemność akumulatora	9
Akcesoria w zestawie	<ul style="list-style-type: none"> • Kabel zasilający • Kabel wykrywania EBM • Płyta montażowa • Instrukcje bezpieczeństwa • QuickStart
Wymiary	440 x 605 x 86,5 mm
Waga	39.2
Zestaw montażowy rack kit Eaton 9RK - 2 kpl.	
Numer katalogowy	Eaton Rack kit 9PX/9SX
Eaton HotSwap MBP FR (MBP3KIF) rozdzielacz zasilania – 4 SZT.	
	
Numer katalogowy	Eaton HotSwap MBP FR
Liczba gniazd typu E	4
Liczba gniazd typu C	3
Wtyczka	C20, Europejska
Montaż	Rack
Wymiary	52 x 483 x 120 mm

Typ 2- Opis przedmiotu zamówienia

dla 1 kpl. zasilacza Eaton 9PX 5000i RT3U Netpack z osprzętem dodatkowym

INFORMACJE OGÓLNE	
Topologia	Podwójna konwersja on-line z systemem PFC (korekcja współczynnika mocy)
Konfiguracja	Zabudowa w stelażu

Numer katalogowy	9PX5KiRTN
Moc znamionowa (VA/W)	5000/4500
Wymiary (wys. x szer. x gł.) w mm	440 x 130 x 685
Masa (kg)	48
Gwarancja	2 lata gwarancji
Zestaw przewodnic	TAK
Wejście	
Złącze wejściowe	Złącze śrubowe
Zakres napięcia wejściowego	176-276V bez obniżenia mocy (pomiędzy 100-276V przy obniżeniu mocy)
Napięcie nominalne	200/208/220/230/240V
Częstotliwość	50/60 Hz – wybierana automatycznie
Zakres częstotliwości	40-70 Hz
Prąd zwarciov	90 A
THDI	<5%
Wyjście	
Napięcie	200/208/220/230/240V +/- 1%
Gniazda wyjściowe	IEC-320-C13
	IEC-320-C19
	Złącze śrubowe
Sprawność (praca normalna)	do 94% w trybie on-line, 98% w trybie podwyższonej sprawności
Częstotliwość wyjściowa	50/60Hz automatyczny wybór, standardowo konwerter częstotliwości
Komunikacja	
Interfejs użytkownika	Wyświetlacz LCD z obsługą wielu języków
Standardowe gniazda komunikacyjne	1 sieciowa karta komunikacyjna, 1 port USB, 1 port szeregowy RS232 (porty USB i RS232 nie mogą być używane jednocześnie), 4 styki beznapięciowe (DB9), 1 blok miniaturowych zacisków do zdalnego załączania/wyłączania i 1 do zdalnego wyłączania, 1 port do pracy równoległej DB15
Informacje środowiskowe	
Poziom hałasu	<45dB
Temperatura pracy	Od 0°C do 40°C
Bezpieczeństwo	IEC/EN 62040-1, UL 1778, CSA 22.12
Zakłócenia elektromagnetyczne	IEC/EN 62040 -2 , FCC Class A, IEC/EN 62040-3 (Parametry)
Zezwolenia	CE, raport CB (TUV), UL

Akcesoria dodatkowe	
Moduł rozszerzenia akumulatora 2 kpl.	
Rodzaj	Moduł bateryjny
Numer katalogowy	9PXEBM180
Liczba akumulatorów	30 w 1 kpl.
Napięcie baterii	180 v
Pojemność baterii	5 mAh
Wymiary	130 x 645 x 440mm
Waga	68

Zestaw montażowy rack kit Eaton 9RK - 2 kpl.	
Numer katalogowy	Eaton Rack kit 9PX/9SX
Eaton HotSwap MBP 6000i rozdzielacz zasilania – 1 SZT.	
Numer katalogowy	MBP6Ki
Porty zasilania wyjścia	2 x IEC-C19 , 3 x IEC-C13
Wymiary	185 x 305 x 150mm
Podłączenie elektryczne	Zacisk śrubowy