

# Specyfikacje



Zdjęcie jest reprezentatywne



## Eaton

### EA80A0308000000000

UPS Eaton 93PS Marine, 8 kVA, 8 kW, 20 kW  
ramka/przełącznik statyczny, 1 x 20 kW  
moduł mocy, 400 V wejście TF, 400 V wyjście,  
wewnętrzny przełącznik bypassu  
serwisowego

#### General specifications

<b>NAZWA PRODUKTU</b>	Eaton 93PS Marine UPS
<b>NUMER KATALOGOWY</b>	EA80A0308000000000
<b>EAN</b>	6430070724874
<b>DŁUGOŚĆ/GŁĘBOKOŚĆ PRODUKTU</b>	880 mm
<b>WYSOKOŚĆ PRODUKTU</b>	1370 mm
<b>SZEROKOŚĆ PRODUKTU</b>	360 mm
<b>MASA PRODUKTU</b>	112 kg
<b>ZGODNOŚĆ/ZGODNOŚCI</b>	Uzyskano oznaczenie CE Zgodny z wymogami RoHS  CB
<b>CERTYFIKAT(Y)</b>	IEC/EN 62040-2 IEC/EN 62040-1 EN 62040-3
<b>KOD MODELU</b>	93PS-M-8(20)-20-MBS-8-/-

**EATON**

Powering Business Worldwide

## Design and Additional Features

<b>KOLOR</b>	Szary
<b>RODZAJ BUDOWY</b>	Model wolno stojący
<b>TYP ZASILANIA</b>	AC
<b>WSPÓŁCZYNNIK KSZTAŁTU</b>	tower
<b>ZAWARTOŚĆ PAKIETU</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zasilacz UPS</li><li>• Szybki start</li><li>• Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa</li></ul>
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Przemysł morski
<b>CZAS PRACY PRZY POŁOWICZNYM OBCIĄŻENIU</b>	0 min
<b>CZAS PODTRZYMYWANIA DZIAŁANIA POD PEŁNYM OBCIĄŻENIEM</b>	0 min
<b>SPOSÓB MONTAŻU</b>	Wieża
<b>STOPIEŃ OCHRONY</b>	IP23
<b>ZINTEGROWANA FUNKcjONALNOŚĆ</b>	Zarządzanie sieciowe Modułowy

## Efficiency and Performance

<b>SPRAWNOŚĆ (TRYB ECO)</b>	99 %
<b>TRYB WYŻSZEJ WYDAJNOŚCI</b>	ESS z VMMS
<b>SPRAWNOŚĆ CAŁKOWITA</b>	96 %
<b>ROZDZIAŁ ZNIEKSZTAŁCENIA NAPIĘCIA WYJŚCIOW. (OBCIĄŻENIE LINIOWE) — MAKS.</b>	1.5 %
<b>CZAS PRZEJŚCIA DO PEŁNEGO OBCIĄŻENIA</b>	0 s

## Input/Output Electrical Characteristics

<b>NAPIĘCIE ZNAMIONOWE WEJŚCIOWE</b>	400V default (380/400/415V)
--------------------------------------	--------------------------------

<b>LICZBA POŁĄCZEŃ WYJŚCIOWYCH STAŁYCH</b>	1
--	---

<b>FAZA (WEJŚCIE)</b>	3
-----------------------	---

<b>FAZA (WYJŚCIE)</b>	3
-----------------------	---

<b>CZĘSTOTLIWOŚĆ WEJŚCIOWA - MIN.</b>	50 Hz
---------------------------------------	-------

<b>CZĘSTOTLIWOŚĆ WEJŚCIOWA - MAKS.</b>	60 Hz
--	-------

<b>NAPIĘCIE WEJŚCIOWE - MIN.</b>	380 V
----------------------------------	-------

<b>NAPIĘCIE WEJŚCIOWE - MAKS.</b>	415 V
-----------------------------------	-------

<b>NAPIĘCIE WYJŚCIOWE - MIN.</b>	380 V
----------------------------------	-------

<b>NAPIĘCIE WYJŚCIOWE - MAKS.</b>	415 V
-----------------------------------	-------

<b>CZĘSTOTLIWOŚĆ WTÓRNA MIN.</b>	50 Hz
----------------------------------	-------

<b>CZĘSTOTLIWOŚĆ WTÓRNA MAKS.</b>	60 Hz
-----------------------------------	-------

<b>CZĘSTOTLIWOŚĆ PODSTAWOWA - MIN.</b>	50 Hz
--	-------

<b>CZĘSTOTLIWOŚĆ PODSTAWOWA - MAKS.</b>	60 Hz
---	-------

## Management and Monitoring

<b>ALARMY DŹWIĘKOWE</b>	Tak
-------------------------	-----

<b>FUNKCJA AUTOMATYCZNEGO WYŁĄCZANIA</b>	Tak
--	-----

<b>MODUŁY MOCY Z MOŻLIWOŚCIĄ WYMIANY PODCZAS PRACY</b>	Tak
--	-----

<b>BEZPOTENCJAŁOWY ZESTYK PRZEŁĄCZAJĄCY</b>	Tak
---	-----

<b>SNMP</b>	Tak
-------------	-----

<b>WEWNĘTRZNE OBEJŚCIE SERWISOWE</b>	Tak
--------------------------------------	-----

<b>MOŻLIWOŚĆ PRACY RÓWNOLEGŁEJ</b>	Praca równoległa umożliwiającą większą wydajność i redundancję
------------------------------------	--

## Product specifications

**TYP ŁADOWARKI  
AKUMULATORA** Technologia ABM

**PODŁĄCZENIE  
AKUMULATORA  
ZEWNĘTRZNEGO** Stałe podłączenie / zaciski

**ZŁĄCZE WEJŚCIOWE** Stałe podłączenie

**CZĘSTOTLIWOŚĆ  
NAPIĘCIA WYJŚCIOWEGO** 50 Hz (programowalne  
50/60 Hz)

**WSPÓŁCZYNNIK MOCY  
WYJŚCIOWEJ** 1

**TOPOLOGIA** Online/podwójna  
konwersja

**WARTOŚĆ  
ZNAMIONOWA KVA** 8 kVA

**MOC** 8 kW

**SKUTECZNA MOC  
WYJŚCIOWA** 8000 W

**WYJŚCIOWA MOC  
POZORNA** 8000 VA

## Do pobrania

**CERTYFIKATY** [Eaton 93PS Marine UPS  
DNV GL type approval](#)

**DEKLARACJE ZGODNOŚCI** [eaton-93ps-marine-8-  
40kw-ups-declaration-of-  
conformity-pl.pdf](#)

**DEKLARACJE ZGODNOŚCI** [eaton-93ps-marine-ups-8-  
40-kw-supercapacitor-  
declaration-of-conformity-  
pl.pdf](#)

**ZGODNOŚĆ Z  
PRZEPISAMI/REGULACJAMI** [Eaton 93PS Marine UPS 8-  
40 kW Declaration of  
conformity](#)

**NAZWA PROJEKTU:**

**NUMER PROJEKTU:**

**PRZYGOTOWANE PRZEZ:**

**DATA:**



**Eaton Corporation plc** Eaton House  
30 Pembroke Road  
Dublin 4, Irlandia  
Eaton.com

© 2026 Eaton. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Najnowsze informacje o produktach i wsparciu znajdują się na naszych mediach społecznościowych.

