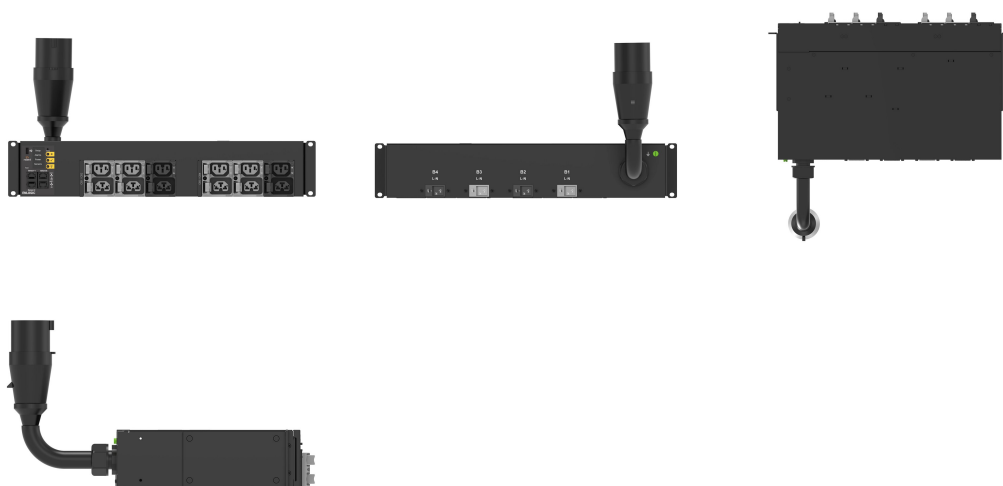


# MSP0 PDU, 2U, 60A(48A)NA/63A INT, 208V NA, 230V INT, 1P, 4 CB, 12 BLOKUJĄCY COMBO

## Data Solutions

### NUMER KATALOGOWY

**EN6383**



Rodzina PDU z zasilaniem wylotowym Advantage Series Outlet Metered, Outlet Switched oferuje pomiar energii z zaawansowanymi opcjami monitorowania zasilania i środowiska oraz zdalnym włączaniem i wyłączaniem gniazd. Kompleksowe monitorowanie fazy wejściowej, wyłącznika automatycznego i poszczególnych poziomów wylotowych zapewnia zaawansowane alarmy o potencjalnych przeciążeniach. Pomiar klasy bilingowej zapewnia dokładne dane dotyczące zużycia energii w celu optymalizacji zużycia energii. Kontroler zarządzania siecią z możliwością wymiany podczas pracy umożliwia komunikację Gigabit i nadmiarową w sieci Ethernet z zaawansowaną obsługą zewnętrznych czujników środowiskowych i rozwiązań dostępu do systemów bezpieczeństwa w szafie serwerowej.

### ATRYBUTY PRODUKTU

Rodzina produktów: Enlogic

Typ produktu: Listwa gniazdowa

Typ gniazda: (6) blokowanie C13/C15; (6) blokowanie C13/C15/C19/C21

Wyłącznik obwodu: 20 A.

Kolor: Czarny

Liczba wyłączników obwodu: 4

Gniazda przełączane: Tak

Długość: 87mm

Moc znamionowa: 11.5 kVA Ameryka Północna; 14.5 kVA Międzynarodowy

Ocena przerwai: 5kAIC

Liczba biegunów: 1

Napięcie wejściowe: 208V

Fazy: 1 PH.

Napięcie wyjściowe: 208 – 230VAC

Typ wtyczki: IEC 60309 360P6 (IP44)

Napięcie nominalne: 230V

Odłączany kabel wejściowy: Nie

Natężenie prądu (obniżone): 60 A (48 A) Ameryka Północna; 63 A międzynarodowe

Jednostki stojaka: 2U

Typ: Inteligentny układ PDU

Wykończenie: Powłoka proszkowa

Typ pomiaru: Wylot

Materiał: Stal

Wysokość: 87mm

Masa: 8kg

Szerokość: 444mm

Głębokość: 269mm

Liczba opakowań: 1

Długość kabla wejściowego: 3m

## **DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE**

---

87 mm dł. X 444 mm szer. X 269 mm gł. (269 mm gł. Przy CB)

## **OSTRZEŻENIE**

---

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie [www.nvent.com](http://www.nvent.com) oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.



Marki w naszej ofercie:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**

©2026 nVent. Wszystkie znaki i logo nVent są własnością firmy nVent Services GmbH albo jej spółek zależnych lub są licencjonowane. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. Firma nVent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

Ten dokument jest generowany przez system.