

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# APDU10350MO

APC NetShelter Rack PDU Advanced, monitorowalna per gniazdo, 17.3kW, 3PH, 48 gniazd



### Podgląd

Czas dostawy

Produkt zazwyczaj dostępny

### Parametry podstawowe

Kolor	Czarny
Typ produktu lub komponentu	PDU
Typ listwy zasilającej	Metered outlet
Cord length	1,8 m

### Parametry uzupełniające

Input Voltage	Napięcie wejściowe 11415 V Napięcie wejściowe 113 fazy Napięcie wejściowe 11400 V Napięcie wejściowe 113 fazy
Wysokość	178,0 cm
Szerokość	5,6 cm
Output Voltage	240 V
Głębokość	7,5 cm
Masa produktu	9,6 kg
Miejsce montażu	Strona
Preferencje montażu	No preference
Input Plug Type	IEC 60309 Standard wtyczki 130 A 3P + N + PE
Sposób montażu	Rack-mounted
Rack units	0U
Miejsce montażu	Pionowy
Protokół portu komunikacyjnego	1000BASE-T 10/100BASE-T
Prąd znamionowy [In]	24 A
Tolerancja napięcia wejściowego	200...240 V 346...415 V
Input current limits	30 A
Poziom obciążenia	17300 VA
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz
Total number of outlets	24 C13/C15/C19/C21 24C13/C15

## Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	UKCA[RETURN]Zgodność z TAA
Normy	UL 62368-1 CSA C22.2 No 62368-1 FCC part 15 Subpart B CE EN 62368-1
Stopień ochrony IP	IP44
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...60 °C
Wilgotność względna	5...95 %
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0...10000 ft
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-25...65 °C
Wilgotność względna (przechowywanie)	5...95 %
Wysokość przechowywania	0,00...15240,00 m

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	198 cm
Szerokość opakowania 1	13,2 cm
Długość opakowania 1	26,2 cm
Waga opakowania 1	12,6 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

## Warunki gwarancji

Gwarancja	3 years repair or replace
-----------	---------------------------