

Karta danych technicznych produktu

Parametry

APDU10350SM

APC NetShelter Rack PDU Advanced, przełączane wyjście pomiarowe, 3PH, 22,1kW 400V 32A lub 17,3kW 415V 30A, 48 gniazd, IEC309



Podgląd

Czas dostawy

Produkt zazwyczaj dostępny

Parametry podstawowe

Kolor	Czarny
Typ produktu lub komponentu	PDU
Typ listwy zasilającej	Switched metered outlet
Długość kabla	1,8 m

Parametry uzupełniające

Main 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
Main Output Voltage	240 V
Głębokość	7,5 cm
Masa produktu	9,6 kg
Miejsce montażu	Strona
Preferencje montażu	No preference
Input Connection Type	IEC 60309 Standard wtyczki 130 A 3P + N + PE
Sposób montażu	Rack-mounted
Liczba szaf rackowych	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
Number of power socket 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	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
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
-----------	---------------------------