

Karta danych technicznych produktu

Parametry

AP9224110

24-portowy przełącznik Ethernet 10/100 APC



Podgląd

Czas dostawy

Produkt zazwyczaj dostępny



Parametry podstawowe

Main Input Voltage	Napięcie wejściowe 11100 V Napięcie wejściowe 11120 V Napięcie wejściowe 11200 V Napięcie wejściowe 11208 V Napięcie wejściowe 11230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C14
Liczba szaf rackowych	1U
Liczba kabli	1
Dostarczane wyposażenie	Podręcznik użytkownika Klamry do montażu w szafach przemysłowych

Parametry fizyczne

Kolor	Czarny
Wysokość	3,7 cm
Szerokość	25 cm
Głębokość	13,2 cm
Masa produktu	1,18 kg
Miejsce montażu	Przednie Tylne
Preferencje montażu	No preference
Sposób montażu	Rack-mounted

Certyfikaty i zgodność z normami

Certyfikaty produktu	Lista cUL[RETURN]CE[RETURN]TÜV[RETURN]z certyfikatem UL
Normy	EN 60950 FCC część 15 klasa A

Parametry środowiskowe

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...45 °C
Wilgotność względna	10...90 %
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-15...65 °C
Wilgotność względna (przechowywanie)	10...90 %

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	10,2 cm
Szerokość opakowania 1	21,3 cm
Długość opakowania 1	52,1 cm
Waga opakowania 1	2 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
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	2 lata na naprawę lub wymianę
-----------	-------------------------------