

Termékadatlap

Műszaki adatok



APC NetShelter Rack Automatic Transfer Switch, 1U, 16A, 230V, 2 C20 IN, 8 C13, 1 C19 OUT, 50/60Hz

AP4423A

Áttekintés

Átfutási idő Általában van raktáron

Fő jellemzők

Main Input Voltage 230 V AC kétfázisú

Termék vagy alkatrész típusa Önálló ellenőrzőlámpa

Main Output Voltage 230 V AC kétfázisú

Input Connection Type IEC 60320 C20 16 A 2P + F

polc egységek száma 1U

Mellékelt felszerelés Rögzítő hardver
Keretszerelésű konzolok

Fizikai

Szín Fekete

Magasság 44 mm

Szélesség 432 mm

Mélység 236 mm

Nettó súly 3,74 kg

Rögzítési hely Melléső

Mounting preference No preference

Rögzítési mód Polcra szerelhető

Rögzítési pozíció Vízszintes

Bemenet

hálózati frekvencia 50/60 Hz

[In] névleges áram 16 A

Elfogadható bemeneti feszültség 207...253 V

Max line current 20 A

bemeneti áram határok 20 A

Terhelhetőség 3700 VA

Kimenet

Number of power socket outlets 8 IEC 60320 C13 10 A 2P + F
1 IEC 60320 C19 16 A 2P + F

Nettó ár

csatlakozójzatok száma	9
Védelmi típus	Without circuit breaker
Kábelhosszúság	2,44 m

Megfelelőség

Terméktanúsítványok	cUL minősített CE UL listed
Szabványok	EN 55011 B osztály FCC part 15 class B

Környezetvédelem

Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	-5...45 °C
relatív páratartalom	5...95 %
Működési magasság	0...10000 m
Tárolási környezeti levegő hőmérséklet	-25...65 °C
Tárolási viszonylagos nedvességtartalom	5...95 %
tárolási magasság	0...15240 m

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	12,00 cm
1. csomag szélessége	35,50 cm
1.csomag hossza	60,00 cm
1. csomag súlya	5,492 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	40
2.csomag magassága	126,000 cm
2. csomag szélessége	80,000 cm
2. csomag hossza	120,000 cm
2. csomag súlya	233,000 kg

Garancia

Garancia (hónap)	24
------------------	----

Environmental Data

A Schneider Electric célja, hogy 2050-re nettó nulla státuszt érjen el az ellátási lánc partnerkapcsolatai, az alacsony hatású anyagok és a körforgás révén a folyamatban lévő "Use Better, Use Longer, Use Again" kampányunk révén, amellyel meghosszabbíthatja a termékek élettartamát és újrahasznosíthatóságát.

[A Environmental Data magyarázata >](#)

[Hogyan értékeljük a termékek fenntarthatóságát >](#)

Környezeti lábnyom

Teljes életrajzi szénlábnyom

988

Környezetvédelmi közzététel

[A termék környezeti profilja](#)

Use Better

Anyagok és csomagolás

Újrahasznosított kartonból készült csomagolás

Igen

Műanyag nélküli csomagolás

Nem

[EU RoHS irányelv](#)

Megfelelő

SCIP szám

2596f23e-8f37-45ab-8e70-ca58eb98cd8c

REACH rendelet

[REACH nyilatkozat](#)

Halogénmentes státusz

Product contains halogen above thresholds

Energiahatékonyság

Energiahatékonyság optimalizálva

Energiahatékony termék

Use Again

Újracsomagolás és újragyártás

Körköröségi profil

[Élettartam végére vonatkozó információ](#)

Kivehető akkumulátor

Igen

Visszaváltás

Igen

WEEE címke



A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Image of product / Alternate images

Alternative



