

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



APC Netshelter rek prekidač za automatski prenos, 2U, 32A, 230V, 2 IEC 309 IN, 16 C13, 2 C19 out, 50/60 Hz

AP4424A

Osnovne informacije

Main Input Voltage	160...286 V AC 1 faza
Tip proizvoda ili komponente	Automatic transfer switch
Main Output Voltage	230 V 575 V 1 faza
Input Connection Type	IEC 60320 IEC 60309 32 A 2P + E IEC 60320
Broj jedinice reka	2U
Dužina kabla	2,43 m
Broj kablova	2
Zaštitna oprema	Hardver za montažu Držači za ugradnju reka

Fizički

Boja	Crna
Visina	88 mm
Širina	432 mm
Dubina	236 mm
masa proizvoda	6,94 kg
Lokacija za montiranje	Napred Zadnji deo
odabrana ugradnja	No preference
Način montiranja	U rek
Pozicija montiranja ručice	Horizontalno

Ulaz

frekvencija mreže	Altivar meki starter ATS480
Dopustivi napon	207...253 V
Load capacity	7400 VA

Izlaz

Maksimalna potrošnja struje	32 A
Broj energetskih utičnica	18
Tip zaštite	Prekidač

Usklađenost

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

Sertifikacija proizvoda	EN 55022 klasa A FCC part 15 class A
--------------------------------	---

Standardi	EN 55022 klasa A FCC part 15 class A
------------------	---

Okolina

Temperatura okoline za rad uređaja	-5...45 °C
---	------------

relativna vlažnost	5...95 %
---------------------------	----------

Nadmorska visina za rad	0...10000 ft
--------------------------------	--------------

Temperatura okoline za skladištenje	-25...65 °C
--	-------------

relativna vlažnost za skladištenje	5...95 %
---	----------

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
-------------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
-------------------------------------	---

Package 1 Height	21,500 cm
-------------------------	-----------

Package 1 Width	57,500 cm
------------------------	-----------

Package 1 Length	35,600 cm
-------------------------	-----------

Package 1 Weight	7,125 kg
-------------------------	----------

Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	24
-------------------------------	----

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

Ekološki otisak

Ukupan životni vek ugljičnog otiska	2 324 kg CO2 eq.
Ugljični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	95 kg CO2 eq.
Ugljični otisak faze distribucije [A4]	1 kg CO2 eq.
Ugljični otisak faze instalacije [A5]	1 kg CO2 eq.
Ugljični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	2 222 kg CO2 eq.
Ugljični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	5 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Ne
SCIP broj	2596f23e-8f37-45ab-8e70-ca58eb98cd8c
Direktiva RoHS	Usaglašeno
Uredba REACh	Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga
Status bez halogena	Proizvod sadrži halogene iznad praga

Use Longer

Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje


Potencijal za recikliranje, u %	55
Profil cirkularnosti	Informacije o kraju radnog veka
Baterija koja se može ukloniti	Da
Povraćaj	No
WEEE oznaka	 Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Image of product / Alternate images

Alternative



