

# Gegevensblad product

## Kenmerken

# AP4423

RACK ATS, 230V, 16A, C20 IN, (8) C13 (1)  
C19 OUT



### Overzicht

#### Presentatie

The APC Rack Automatic Transfer Switch (ATS) is a high availability switch that provides redundant power to connected equipment and has two input power cords, one for each AC source. The output configuration is (8) C13 and (1) C19. The Rack ATS supplies power to the connected load from a primary AC source. If that primary source becomes unavailable, the Rack ATS automatically transfers loads to the secondary source. The transfer time from one source to the other is seamless to the connected equipment, as the switching occurs safely between the two input sources regardless of any phase differences. The units have built-in network connectivity, which allows for remote management through Web, SNMP, SHH, Telnet, or StruxureWare™ Data Center Expert. With multiple outlets, several devices can be plugged directly into the Rack ATS without the need for an additional Rack PDU. Current monitoring and alarms help prevent downtime to the equipment by providing aggregate current measurements and warnings when power consumption draws near the maximum rating of the Rack ATS. Built-in network and local interfaces allow for custom configuration settings for added flexibility.

#### Levertijd

Meestal op voorraad

### Hoofdkenmerken

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C20
Aantal rekeenheden	1U
Meegeleverde apparatuur	Bevestigingshardware Rek inbouwbeugels Seriële configuratiekabel

### Fysisch

Kleur	Zwart
Hoogte	4,4 cm
Breedte	43,2 cm
Diepte	23,6 cm
Gewicht product	3,74 kg
Montagelocatie	Voorzijde Achterkant
Mounting preference	No preference
Montagemodus	Gemonteerd op rack

## Ingang

Netfrequentie	50/60 Hz
Max line current	20 A
Beperkingen inputstroom	20 A
Belastingscapaciteit	3700 VA

## Uitgang

Max. totale stroomopname per fase	16 A
Number of power socket outlets	8 IEC 60320 C13 1 IEC 60320 C19
Type beveiliging	Without circuit breaker

## Conformiteit

Productcertificeringen	CUL gecategoriseerd CE UL listed
Normen	EN 55022 class A FCC deel 15 klasse A

## Milieu

Omgevingstemperatuur bij werking	-5...45 °C
Relatieve vochtigheid	5...95 %
Werkingshoogte	0...10000 ft
Omgevingstemperatuur bij opslag	-25...65 °C
Relatieve luchtvochtigheid voor opslag	5...95 %
Opslaghoogte	0,00...15240,00 m

## Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	11,4 cm
Package 1 Width	35,6 cm
Package 1 Length	60 cm
Package 1 Weight	5,51 kg

## Duurzaamheid van het aanbod

Status handhaafbaar aanbod	Green Premium-product
REACH-regelgeving	 <a href="#">REACH-verklaring</a>
EU-richtlijn RoHS	Conform  <a href="#">EU-verklaring RoHS</a>
Loodvrij	Ja
Kwikvrij	Ja
Informatie over RoHS-vrijstelling	 Ja
Milieu-informatie	 <a href="#">Milieuprofiel Van Het Product</a>
Circulariteitsprofiel	 <a href="#">Informatie Over Einde Levensduur</a>
Take-back	Take-back program available

## Contractuele waarborg

Garantie	2 jaar repareren of vervangen
----------	-------------------------------