

# Folha de dados do produto AP4423

## Características

Sistema ATS para rack, 230 V, 16 A, entrada C20, 8 saídas C13 1 saída C19



## Overview

### Apresentação

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, SSH, 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.

### Prazo de entrega

Normalmente em Estoque

## Geral

### Equipamento fornecido

Montando hardware  
Braceletes de montagem em rack  
Cabo de configuração serial

## Físico

Cor	Preto
Profundidade	23,6 cm
Altura	4,4 cm
Peso do produto	3,74 kg
Largura	43,2 cm

## Entrada

Frequência da rede	50/60 Hz
Plug standard	IEC 60320 C20

Max line current	20 A
Limites da corrente de entrada	20 A
Capacidade de Carga	3700 VA
Tensão de entrada	230 V

## Saída

Max current draw	16 A
Number of power socket outlets	8 IEC 60320 C13 1 IEC 60320 C19
Tipo de proteção	Without circuit breaker
Output voltage	230 V

## Conformidade

Certificações do produto	cUL listado CE UL listed
Normas	EN 55022, classe A FCC Parte 15 classe A

## Ambiental

Temperatura ambiente para funcionamento	-5...45 °C
Umidade relativa	5...95 %
Altitude de funcionamento	0...10000 ft
Temperatura ambiente para armazenamento	-25...65 °C
Umidade Relativa de Armazenamento	5...95 %
Altitude de armazenamento	0,00...15240,00 m

## Packing Units

Peso do pacote 1	5,51 kg
Pacote 1 Altura	11,4 cm
Pacote 1 largura	60 cm
Pacote 1 Comprimento	35,6 cm

## Offer Sustainability

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conforme <a href="#">Declaração RoHS da EU</a>
Sem chumbo	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>
Take-back	Take-back program available

## Contractual warranty

Garantia	Reparo ou substituição por 2 anos
----------	-----------------------------------