APC Switched Rack PDU
Stromverteilungseinheit einbaufähig
Wechselstrom 200-240 V 3 Phasen
Eingabe Eingang CS8365C
Ausgangsanschlüsse: 24 IEC 60320 C13
C19 91 cm für P/N: AR9300SP AR9307SP
SMX1500RMNCUS SRT1000RMXLI
SRT10RMXLIX806 SRT5KRMXLW



Artikelnummer 999825305

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

## Produktbeschreibung

APC Switched Rack PDUs ermöglichen eine umfassende, benutzerdefonierbare Energieverteilung und aktives Monitoring. Die Ausgänge können aus der Ferne ein- bzw. ausgeschaltet werden, um abgestürzte Systeme neu zu starten und die unberechtigte Nutzung einzelner Steckdosen zu unterbinden.

## • Alarmschwellenwerte

Legen Sie Schwellenwerte für die Auslösung von Alarmen fest, um eine Überlastung von Stromkreisen zu vermeiden. Optische Alarme sowie Benachrichtigungen, die über das Netzwerk verschickt werden, warnen Anwender vor potenziellen Problemen.

• Display für lokale Stromüberwachung

Der gesamte Stromverbrauch pro PDU (Power Distribution Unit) wird auf einem Digitaldisplay des Systems angezeigt. Das Display zeigt optische Alarme an, sobald der Stromverbrauch nahe dem Maximum der Leitungskapazität liegt. So können Überlastungen der Leitungen vermieden werden.

## Produkteigenschaften

**Gewicht** 7,79 kg

Stromversorgungsgerät - Formfaktor Rack - einbaufähig

Anzahl Anschlüsse 24

Ausgangsanschlusstyp Strom IEC 60320 C19, Power IEC 60320 C13

Steckertyp Stromversorgung CS8365C

Anzahl Stecker 1

## Weitere Bilder

