

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Rack PDU, Basic, 0 HE/1 HE, 100–240 V/20 A, 220–240 V/16 A, (13) C13

AP6020A

### Übersicht

<b>Ausführung</b>	Reliable rack power distribution designed to increase manageability and efficiency in the data center. The output and input connections are (13) C13. Real-time remote monitoring of connected loads. User-defined alarms warn IT and data center managers of potential circuit overloads to prevent accidental power loss to critical equipment.
-------------------	---

Lieferzeit

### Hauptmerkmale

<b>Main Input Voltage</b>	100 V 120 V 200 V 208 V 230 V 240 V
<b>Input Connection Type</b>	IEC 60320 C20
<b>Nummer der Rack-Einheit</b>	1U
<b>Gelieferte Ausrüstung</b>	Installationsanleitung Sicherheitsleitfaden

### Abmessungen

<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Höhe</b>	38,8 cm
<b>Breite</b>	4,4 cm
<b>Tiefe</b>	9,3 cm
<b>Produktgewicht</b>	1,5 kg
<b>Montageort</b>	Front Rückseite
<b>Montagepräferenz</b>	Niedriger
<b>Montagevariante</b>	Nicht rackmontiert
<b>USB-kompatibel</b>	No

### Eingang

<b>[In] Nennstrom</b>	16 A
<b>Acceptable Input Voltage</b>	100...240 V
<b>Max line current</b>	20 A
<b>Input current limits</b>	20 A

Load Capacity	3300 VA
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz

## Ausgang

Number of power socket outlets	13 IEC 60320 C13
--------------------------------	------------------

## Konformität

Produktzertifizierungen	cUL-gelistet CE EAC IRAM PSE UL gelistet VDE
-------------------------	--

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	43,6 cm
VPE 1 Breite	7,6 cm
VPE 1 Länge	21 cm
VPE 1 Gewicht	2,02 kg
VPE 3 Menge	100
SCC14	10731304327803

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Bleifrei	Ja
Optimierte Energieeffizienz	Energieeffizientes Produkt
Take-back	Take-back program available

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz
----------	---------------------------------------