

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Rack PDU, Basic, Halbe Bauhöhe, 100–240 V/20 A, 220–240 V/16 A, (14) C13

AP6003A

Übersicht

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	100 V 120 V 200 V 208 V 230 V 240 V
Input Connection Type	IEC 60320 C20
Nummer der Rack-Einheit	0U
Gelieferte Ausrüstung	Installationsanleitung Sicherheitsleitfaden

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	52,3 cm
Breite	5,6 cm
Tiefe	4,7 cm
Produktgewicht	1,88 kg
Montageort	Seite
Montagepräferenz	Niedriger
Montagevariante	Nicht rackmontiert
USB-kompatibel	No

Eingang

[In] Nennstrom	16 A
Acceptable Input Voltage	100...240 V
Max line current	20 A
Input current limits	20 A
Load Capacity	3300 VA
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz

Ausgang

Number of power socket outlets 14 IEC 60320 C13

Konformität

Produktzertifizierungen cUL-gelistet
UL gelistet

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb 0...50 °C

Relative Feuchtigkeit 5...95 %

Aufstellungshöhe 0 - 10000 ft

Umgebungstemperatur bei Lagerung -15...65 °C

Relative Feuchtigkeit bei Lagerung 5...95 %

Aufbewahrungshöhe 0,00...15240,00 m

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art PCE

VPE 1 Menge 1

VPE 1 Höhe 61,2 cm

VPE 1 Breite 10,7 cm

VPE 1 Länge 12,3 cm

VPE 1 Gewicht 2,55 kg

VPE 3 Menge 96

SCC14 10731304327766

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt

REACH-Verordnung [REACH-Deklaration](#)

EU-RoHS-Richtlinie Konform
[EU-RoHS-Deklaration](#)

Bleifrei Ja

Optimierte Energieeffizienz Energieeffizientes Produkt

Take-back Take-back program available

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz