

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Rack PDU, Basic, 0 HE/1 HE, 100–240 V/20 A, 220–240 V/16 A, (7) C13, (2) C19

AP6120A

Übersicht

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Main Input Voltage	100 V
	120 V
	200 V
	208 V
	230 V
	240 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	1U
Delivered Equipment	Installationsanleitung Sicherheitsleitfaden

Abmessungen

Höhe	4,4 cm
Breite	38,8 cm
Tiefe	9,3 cm
Produktgewicht	1,56 kg
Montageort	Front Rückseite
Montagepräferenz	No preference
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

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

Load Capacity	2300 VA
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz

Ausgang

Number of power socket outlets	7 IEC 60320 C13 2 IEC 60320 C19
--------------------------------	------------------------------------

Konformität

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	21 cm
VPE 1 Breite	7,6 cm
VPE 1 Länge	43,6 cm
VPE 1 Gewicht	2,02 kg
VPE 3 Menge	100
SCC14	50731304327856

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Optimierte Energieeffizienz	Energieeffizientes Produkt
Take-back	Take-back program available

Vertragliche Gewährleistung

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