

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Rack PDU, mit Messfunktion, 1 HE, 16 A, 208/230 V, (8) C13

AP7821B

Übersicht

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Main Input Voltage	200 V 208 V 230 V
Main Output Voltage	208 V 230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C20
Nummer der Rack-Einheit	1U
Kabellänge	2,50 m
Gelieferte Ausrüstung	Kabelklammer(n) Installationsanleitung Rack-Montagehalterungen Benutzerhandbuch

Abmessungen

Höhe	4,4 cm
Breite	44,4 cm
Tiefe	10,2 cm
Produktgewicht	1,74 kg
Montageort	Front Rückseite
Montagepräferenz	No preference
Montagevariante	Schrank- und Schalttafeleinbau

Eingang

[In] Nennstrom	16 A
Input current limits	20 A
Load Capacity	3300 VA
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz

Ausgang

Number of power socket outlets	8 IEC 60320 C13
--------------------------------	-----------------

Konformität

Produktzertifizierungen	cUL-gelistet C-Tick CE CSA GOST UL gelistet VCCI VDE
Normen	FCC part 15 class A ICES-003 UL 60950

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...45 °C
Relative Feuchtigkeit	5...95 %
Aufstellungshöhe	0 - 10000 ft
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...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	6,4 cm
VPE 1 Breite	33,7 cm
VPE 1 Länge	47 cm
VPE 1 Gewicht	2,92 kg

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
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen
Optimierte Energieeffizienz	Energieeffizientes Produkt
Take-back	Take-back program available

Vertragliche Gewährleistung

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

Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)