AP9565

Rack PDU, Basic, 1 HE, 16 A, 208/230 V, (12) C13







Übersicht

Ausführung	Reliable rack power distribution designed to increase manageability and efficiency in the data center The output and input connections are (12)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	Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Farbe	Schwarz	
Produkt- oder Komponententyp	PDU	
Typ der Stromverteilungseinheit	Grundlegend	
Cord length	2,50 m	
Anzahl der Kabel	1	
Geliefertes Zubehör	Installationsanleitung	
	Rack-Montage-Halterungen	

Zusatzmerkmale		
Haupteingangsspannung	200 V	
	208 V	
	230 V	
Höhe	4,4 cm	
Breite	44,7 cm	
Hauptausgangsspannung	208 V	
	230 V	
Tiefe	5,7 cm	
Produktgewicht	2,05 kg	
Montageort	Vorne	
	Rückseite	
Montagepräferenz	No preference	
Anschlussart der Eingänge	IEC 60320 C20	
Montagemodus	Aufbau	
Rack units	1U	
Montageposition	Horizontal	
Eingangsstromgrenzen	16 A	
Tragfähigkeit	3680 VA	
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
Outlet type and quantity	12 IEC 60320 C13	

Montage

Produktzertifizierungen	cUL-gelistet[RETURN]CE[RETURN]Queensland, Australien[RETURN]UL-gelistet[RETURN]VDE	
Normen	UL 60950	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	045 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	095 %	
Betriebshöhe	0 - 10.000 ft	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-2565 °C	
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	095 %	
Aufbewahrungshöhe	0,0015240,00 m	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	7 cm	
VPE 1 Breite	46,4 cm	
VPE 1 Länge	22,9 cm	
VPE 1 Gewicht	3,632 kg	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EEU-RoHS-Deklaration	
Bleifrei	Ja	
Umweltproduktdeklaration	☑ Produktumweltprofil	
Kreislaufwirtschafts-Profil	☐ Entsorgungsinformationen	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	
Optimierte Energieeffizienz	Energieeffizientes Produkt	
Take-back	Take-back program available	

Vertragliche Gewährleistung

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