




**Rack
PDU,
Basic,
Zero U,
16A,
208/230V,
(15) C13
Part
Number:
AP9572**



Technische Daten

Ergebnis

Nominelle Ausgangsspannung	120V,208V,230V
Maximum Total Current Draw per Phase	16A
Ausgangsanschlüsse	(15) IEC 320 C13 
Always on Outlets	15

Eingabe

Nominelle Eingangsspannung	120V,208V,230V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlußart	IEC-320 C20
Kabellänge	8.20 feet (2.50 zähler)
Maximaler Netzstrom	16A
Maximum Input Current per phase	16A
Load Capacity	3680 VA

Abmessungen

Nettogewicht	4.40 Pfund (lbs.) (2.00 kg)
Maximale Höhe	24.40 inches (620 mm)
Maximale Breite	1.75 inches (44 mm)
Maximale Tiefe	1.75 inches (44 mm)
Versandgewicht	6.00 Pfund (lbs.) (2.73 kg)
Frachthöhe	25.13 inches (638 mm)
Frachtbreite	6.63 inches (168 mm)
Frachttiefe	5.75 inches (146 mm)
Farbe	Schwarz

Umgebung

Operating Environment	0 - 45 °C (32 - 113 °F)
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	5 - 95%

Optionen:

- [Rack Enclosures and Accessories](#)

Eigenschaften:

- Low Cost Power Distribution
- Vertical Mounting Capabilities

Operating Elevation	0-10000 feet (0-3000 zähler)
Lagerungstemperatur	-25 - 65 °C (-13 - 149 °F)
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95%
Storage Elevation	0-50000 feet (0-15000 zähler)

Conformance

Begutachtung	cUL eingetragen,CE,UL eingetragen,VDE
Standardgarantie	2 Jahre Reparatur oder Ersatz

©2005. All rights reserved. All APC trademarks are property of American Power Conversion. Other trademarks are property of their respective owners. Specifications are subject to change without notice.