

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Rack PDU, Basic, Null HE, 16 A, 208/230 V, (15) C13

AP9572

Übersicht

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Main Input Voltage	200 V 208 V 230 V
Main Output Voltage	200 V 208 V 230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C20
Nummer der Rack-Einheit	0U
Kabellänge	2,50 m
Anzahl von Kabeln	1
Gelieferte Ausrüstung	Rack-Montagehalterungen Werkzeugloser Montagesatz Benutzerhandbuch

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	62 cm
Breite	4,4 cm
Tiefe	4,4 cm
Produktgewicht	2 kg
Montageort	Seite
Montagepräferenz	No preference
Montagevariante	Schrank- und Schaltnormaleinbau

Eingang

Max line current	16 A
Input current limits	16 A
Load Capacity	3680 VA
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz

Ausgang

Number of power socket outlets 15 IEC 60320 C13

Konformität

Produktzertifizierungen cUL-gelistet
CE
Queensland, Australien
UL gelistet
VDE

Normen UL 60950

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb 0...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 63,8 cm

VPE 1 Breite 16,8 cm

VPE 1 Länge 14,6 cm

VPE 1 Gewicht 2,724 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt Green Premium Produkt

REACH-Verordnung [REACH-Deklaration](#)

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

Bleifrei Ja

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