

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 Schalttafeleinbau

Eingang

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

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.

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
----------	---------------------------------------