

Produktdatenblatt

Spezifikationen

APC

Green Premium™



Rack Air Removal Unit SX, 100–240 V, 50/60 HZ, für NetShelter-750mm-Gehäuse.

ACF402

Übersicht

Ausführung

Herkömmliche Luftverteilungssysteme sind für Umgebungen mit hoher Leistungsdichte häufig nicht geeignet. In Rack-Gehäusen mit hoher Gerätedichte kann es zu einer Überhitzung der IT-Geräte und damit zu Ausfällen kommen. Die Ablufteinheit Rack Air Removal Unit SX saugt die warme Abluft der Geräte ab und führt diese einem Luftschaft zu. Sie vermeidet damit die Bildung von Hotspots (lokalen Überhitzungen) im Datacenter. Die automatische, temperaturabhängige Drehzahlregelung sorgt dafür, dass die Lüfter mit der optimalen Geschwindigkeit arbeiten. Über einen LCD-Bildschirm, der direkt am Gerät angebracht ist, können Benutzer die Rack-Temperaturen und Alarmbedingungen überwachen sowie Sollwerte einstellen. Die integrierte Netzwerkmanagement-Karte erlaubt die Überwachung und Verwaltung aus der Ferne. Die kompakte, Platz sparende Lösung wird an der Rückseite der NetShelter SX- oder VX-Gehäuse montiert und belegt keine Stellfläche im Rack.

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Main Input Voltage	100 V 120 V 200 V 208 V 230 V
Steckernorm	IEC 60320 C14 NEMA 5-15P
Anzahl von Kabeln	2
Gelieferte Ausrüstung	Dokumentations-CD Installationsanleitung Betriebs- und Wartungshandbuch

Allgemein

Abluftmuster	Nach oben strömend Geführt
Luftstrom	755,12 l/s

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	191,8 cm
Breite	73,7 cm
Tiefe	25,4 cm
Produktgewicht	77,27 kg
Montagepräferenz	No preference
Montagevariante	Nicht rackmontiert

Eingang

Eingangsleistung	1200 W
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz

Konformität

Produktzertifizierungen	cUL-gelistet CE UL gelistet VDE
Normen	EN 55022 Klasse A EN 55024 FCC part 15 class A ICES-003 IEC 61000-3-2 IEC 61000-3-3

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	0...50 °C
Relative Feuchtigkeit	0...95 %
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0...95 %
Aufbewahrungshöhe	0,00...4572,00 m
Geräuschpegel	79 dBA

Kommunikation & Management

Alarmfunktion	Multifunktionelle lcd-status- und steuerkonsole
---------------	---

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Gewicht	100,91 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Bleifrei	Ja

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	1 Jahr (nur Teile)
----------	--------------------

Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)