

Produktdatenblatt

Spezifikationen



NetShelter WX 6 HE Low-Profile Wandgehäuse 230V-Ventilatoren

AR106VI

Übersicht

Ausführung

Das APC by Schneider Electric Micro Datacenter für die Wandmontage ist eine innovative Lösung für den Einsatz von Servern und Netzwerkkomponenten im Edge-Bereich. Das einzigartige Low-Profile-Design ermöglicht die Wandmontage von Systemen mit großer Tiefe in einem kompakten Gehäuse, das weniger in den Raum hineinragt als konventionelle wandmontierte Gehäuse. Die Lösung kann vorintegriert werden mit Smart-UPS USV, NetBotz Sicherheitsoptionen und EcoStruxure IT, unserer cloud-basierten Plattform für Remote Monitoring. So sichern Sie Ihre Konnektivität im Edge-Bereich.

Lieferzeit

Normalerweise Versand innerhalb von zwei Wochen

Hauptmerkmale

Produkt- Oder Komponententyp	Rack enclosure
Haupteingangsspannung	230 V
Anschlussart Der Eingänge	IEC 60320 C13
Anzahl Der Rack-Einheiten	6U

Abmessungen

Höhe	64,8 cm
Breite	35,3 cm
Tiefe	96,8 cm
Produktgewicht	36,29 kg
Farbe	Schwarz
Montagehalterung	Wand
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar
Montageposition	Vertikal
Max. Montagetiefe	76,2 cm
Min. Montagetiefe	76,2 cm
Rack-Breite	19"
Zulässige Dauerbelastung	113,40 kg dynamisch 113,40 kg statisch

Eingang

Netzwerkfrequenz	50 Hz
------------------	-------

Konformität

Brutto-preisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Juni 2023. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Umgebung

Luftstrom 103,83 l/s

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE
Vpe 1 Menge	1
Vpe 1 Höhe	42,7 cm
Vpe 1 Breite	73,4 cm
Vpe 1 Länge	106,4 cm
Vpe 1 Gewicht	44,91 kg

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 5 Jahre Reparatur oder Austausch

Nachhaltigkeit

Mit der Kennzeichnung **Green Premium™** verpflichtet sich Schneider Electric für die Lieferung von Produkten mit erstklassiger Umweltleistung. Green Premium verspricht die Einhaltung aktueller Vorschriften, Transparenz in Bezug auf Umweltauswirkungen sowie Wiederverwertbarkeit und Produkte mit niedrigem CO₂-Fußabdruck.

[Weitere Informationen >](#)



Energieeffizient Take-back RoHS/REACH

Ressourcenleistung

 Energieeffizientes Produkt

 Take-Back Program Available

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

 Frei Von Reach-Svhc

Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie

Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)

[EU-RoHS-Deklaration](#)