

# Produktdatenblatt

Spezifikationen

**APC**



Lüftereinsatz für die  
Rackoberseite, 208/230 VAC,  
50/60 Hz für NetShelter SX -  
Gehäuse mit 600 mm Breite und  
1070 mm Tiefe

ACF502

## Übersicht

### Ausführung

Der Rack Fan Tray ist eine kostengünstige Lüfterlösung für die Verbesserung der Wärmeabfuhr aus NetShelter-Gehäusen. Die Lüftereinheit kann einfach in Gehäuseoberseite integriert werden und bläst angesaugte Warmluft über das Dach des Rack-Gehäuses aus. Bei wandmontierten Gehäusen können die Rack-Lüftereinsätze optional auch im Rack-Sockel montiert werden. Die Lüftereinsätze sorgen für verbesserte Luftstromführung von der Unterseite zur Oberseite des Gehäuses.

### Lieferzeit

Normalerweise auf Lager

## Hauptmerkmale

### Haupteingangsspannung

208 V  
230 V

### Anschlussart der Eingänge

IEC 60320 C14  
Schuko CEE 7/7-polig  
BS1363A Britisch

### Anzahl der Kabel

1

### Geliefertes Zubehör

Installationsanleitung

## Abmessungen

### Farbe

Schwarz

### Höhe

6 cm

### Breite

57,4 cm

### Tiefe

89,3 cm

### Produktgewicht

8,41 kg

### Montagepräferenz

No preference

### Montagemodus

Nicht Rack-montierbar

## Eingang

### Netzwerkfrequenz

50/60 Hz

## Konformität

### Produktzertifizierungen

PSE  
VDE

### Normen

CSA C22.2 Nr. 60950  
UL 60950

## Umgebung

Brutto-preisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

<b>Luftstrom</b>	207,7 l/s
<b>Hörbares Geräusch in 1 Meter Entfernung von der Oberfläche des Geräts</b>	62 dBA

## Verpackungseinheiten

<b>VPE 1 Art</b>	PCE
<b>VPE 1 Menge</b>	1
<b>VPE 1 Höhe</b>	15,2 cm
<b>VPE 1 Breite</b>	99,1 cm
<b>VPE 1 Länge</b>	74,9 cm
<b>VPE 1 Gewicht</b>	12,5 kg

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz

## Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umweltleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO<sub>2</sub>-arme Produkte.

**Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit** ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium >](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >](#)

## Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

 Frei Von Reach-Svhc

---

[Reach-Verordnung](#)

[REACH-Deklaration](#)

[Eu-Rohs-Richtlinie](#)

Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)

[EU-RoHS-Deklaration](#)

---