

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Dachlüftereinsatz, 208/230 V, 50/60 HZ, für NetShelter-WX-Gehäuse

AR8207BLK

### 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** 3

**Geliefertes Zubehör** Installationsanleitung  
1 x IEC/IEC 320-Stromkabel

### Abmessungen

**Farbe** Schwarz

**Höhe** 5,4 cm

**Breite** 31,8 cm

**Tiefe** 17,5 cm

**Produktgewicht** 1,82 kg

**Montagepräferenz** No preference

**Montagemodus** Nicht Rack-montierbar

### Eingang

**Netzwerkfrequenz** 50/60 Hz

### Konformität

**Produktzertifizierungen** CSA  
UL-gelistet

### Verpackungseinheiten

**VPE 1 Art** PCE

**VPE 1 Menge** 1

Bruttopreisliste 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.

VPE 1 Höhe	5,8 cm
VPE 1 Breite	23,4 cm
VPE 1 Länge	32 cm
VPE 1 Gewicht	2,73 kg

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung 2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz

## Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung 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 >](#)




Take-back    Transparenz    RoHS/REACH

## Ressourcenleistung


 Take-Back Program Available

## Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

 Frei Von Reach-Svhc

 Frei Von Giftigen Schwermetallen

 Quecksilberfrei

 Informationen Zu Rohs-Ausnahmen    [Ja](#)

## Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung    [REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie    Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  
[EU-RoHS-Deklaration](#)

Umweltproduktdeklaration    [Produktumweltprofil](#)

Kreislaufwirtschafts-Profil    [Entsorgungsinformationen](#)