

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



1 HE Airflow Management Blende,  
schwarz, modular, für  
werkzeuglose Montage, 19 Zoll,  
200 Stck.

AR8136BLK200

EAN Code: 0731304231301

## Übersicht

**Ausführung** Modulare Airflow Management Blende (1 HE, Montage ohne Werkzeug) zur Vermeidung von Luftzirkulation in ungenutzten Rack-Einschüben (200 Stück).

## Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Abdeckung
Anzahl der Kabel	1
Geliefertes Zubehör	Benutzerhandbuch

## Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	45 mm
Breite	483 mm
Tiefe	28 mm
Produktgewicht	0,09 kg
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Aufbau

## Konformität

Normen	EIA-310D
--------	----------

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
VPE 1 Höhe	44,5 cm
VPE 1 Breite	50,1 cm
VPE 1 Länge	52,7 cm
Verpackungsgewicht (Lbs)	25,856 kg

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie (in Monaten)	24
-----------------------	----

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.

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >

### Umweltbilanz

Total lifecycle Carbon footprint	91 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Herstellungsphase [A1 bis A3]	87 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Distributionsphase [A4]	2 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Installationsphase [A5]	0 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Nutzungsphase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der End-of-Life-Phase [C1 bis C4]	2 kg CO2 eq.
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>

### Use Better

#### Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
Verpackung ohne Kunststoff	Nein
EU-RoHS-Richtlinie	<a href="#">Konform</a>
REACH-Verordnung	<a href="#">Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert</a>

### Use Longer

#### Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur	Nein
-----------	------

### Use Again

#### Reproduktion

Recyclingfähigkeitspotential in %	95
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
Rücknahme	Ja
WEEE-Kennzeichnung	 Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.