

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## InRow 30kW Condensing Unit, 208V, Single feed

ACCU300

### Hauptmerkmale

Main Input Voltage 200 - 240 V AC 3 Phasen

Geliefertes Zubehör  
Installationsanleitung  
Integriertes Netzwerkmanagement  
Netzwerkmanagement-Karte  
Benutzerhandbuch

### Allgemein

Kompressor-Typ Blättern

Abluftoption Nach oben strömend

Option Luftansaugung Rücklauf oben

Rohrmaterial Kupfer

### Abmessungen

Höhe 160 cm

Breite 100,1 cm

Tiefe 100,1 cm

Produktgewicht 266,98 kg

Montagepräferenz No preference

Montagemodus Nicht Rack-montierbar

Usb-Kompatibel No

### Eingang

Anzahl Der Netzzuleitungen 1

Netzwerkfrequenz 50/60 Hz

Anzahl Der Eingangsanschlüsse 1

### Konformität

Produktzertifizierungen cUL-gelistet  
UL-gelistet

### Vertragliche Gewährleistung

Garantie 1 year on-site repair or replace with factory authorized Start-Up

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.

## 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 >](#)

---

### Eu-Rohs-Richtlinie

In Untersuchung

---

### Weee

Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

---