

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## EBE - Relaispaket - für Netzspannung FCU - 3 Slave-Ventilatorausgänge

SC3300E5045

⚠ Eingestellt am: 31.12.2021

⚠ Der Service wird eingestellt am: 22.03.2022

⚠ Lieferbar solange Restbestände vorhanden

EAN Code: 3606480769962

## Hauptmerkmale

Kurzbezeichnung Des Geräts	SC3000
Breite	80,01 mm
Produkt- Oder Komponententyp	Relay pack
Netzwerkfrequenz	50 Hz 60 Hz
Geräteanwendung	Niederspannungs-Gebläsekonvektor Netzspannung Fan-Coil
Richtlinien	2006/95/EG - Niederspannungsrichtlinie 2004/108/EG - elektromagnetische Verträglichkeit 1999/5/EC - Richtlinie R&TTE
Produktgewicht	0,34 kg
Tiefe	33,02 mm
Umgebungstemperatur Bei Betrieb	-0...50 °C
Höhe	121,92 mm
Umgebungstemperatur Bei Lagerung	-30...50 °C
Anzahl Der Ausgänge	3 Lüfterrelais
Normen	IEC 61326-1:2005 FCC Teil 15, Abschnitt B ICES-003 UL 873 EN 60730-2-9 UL 61010-1:ed. 3 IEC 61010-1:ed. 3 CSC 61010-1:ed. 3 CSA C22.2 No 24
Baureihe	EcoStruxure Building Expert

## Zusatzmerkmale

Produktspezifische Anwendung	3-stufige Geschwindigkeit Steuerung Fan-Coil
Maximaler Ausgangsstrom	für Lüfterrelais: 13 A bei <= 277 V AC und 0,5 hp, braun/blau/rot Draht
Kompatible Produktfamilie	EcoStruxure Building Expert Kommunikationskarte EcoStruxure Building Expert SE7000 Series SER7300 Raum-Controller EcoStruxure Building Expert SE8000 Series SER8300 Raum-Controller
Lasttyp	Motor - 90-277 V AC bei 50/60 Hz Lüfter - 90-277 V AC bei 50/60 Hz

Anschlüsse - Klemmen Schraubklemme AWG 22 - AWG 14

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.

---

<b>Sensortyp</b>	Einzelpunktkalibrierter Sensor für relative Luftfeuchtigkeit aus Polymer
<b>Messgenauigkeit</b>	Luftfeuchtigkeit: 10 %, 10...20 % (non-condensing RH) Luftfeuchtigkeit: 5 %, 20...80 % (non-condensing RH) Luftfeuchtigkeit: 10 %, 80...90 % (non-condensing RH) Temperatur: +/- 0,9 °F, (Typischerweise bei 70 °F kalibriert)

---

## Vertragliche Gewährleistung

---

<b>Garantie</b>	18 Monate
-----------------	-----------

## 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 >](#)

### Eu-Rohs-Richtlinie

Konform

[EU-RoHS-Deklaration](#)

### Weee

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