

8EXF300.0000-00

1 Bestelldaten

Bestellnummer	Kurzbeschreibung	Abbildung
	Lüftermodule	
8EXF300.0000-00	ACOPOS P3 ELKO Lüftermodul, Ersatzlüfter für ACOPOS P3 Servoverstärker zweifachbreit (8EI017xxD/8EI022xxD/8EI024/8EI034/8EI044)	

Tabelle 1: 8EXF300.0000-00 - Bestelldaten

2 Technische Daten

Bestellnummer	8EXF300.0000-00
Allgemeines	
Kurzbeschreibung	ACOPOS P3 ELKO Lüftermodul, Ersatzlüfter für ACOPOS P3 Servoverstärker zweifachbreit (8EI017xxD/8EI022xxD/8EI024/8EI034/8EI044)
Zulassungen	
CE	Ja
UKCA	Ja
UL	cULus E225616 Power Conversion Equipment
Mechanische Eigenschaften	
Abmessungen	
Breite	65 mm
Höhe	62 mm
Tiefe	33 mm
Gewicht	40 g

Tabelle 2: 8EXF300.0000-00 - Technische Daten

3 Lüftermodul 8EXF300.0000-00 tauschen

Das Lüftermodul 8EXF300.0000-00 ist an der Unterseite des ACOPOS P3 Servoverstärkers 8EI eingebaut.



Abbildung 1: Lüftermodul 8EXF300.0000-00

Vorgehensweise

1. ACOPOS P3 Antriebssystem vom Netz trennen und gegen Wiedereinschalten sichern.

Gefahr!

Vor dem Arbeiten Versorgung abklemmen und 5 Minuten warten um sicherzustellen, dass sich der Zwischenkreis des ACOPOS P3 Antriebssystems entladen hat. Vorschriften beachten!

Information:

Das Gerät darf nicht ohne Lüfter betrieben werden.

2. Das Lüftermodul ist mit einem Rasthaken (❶) im ACOPOS P3 Modul eingeschnappt.

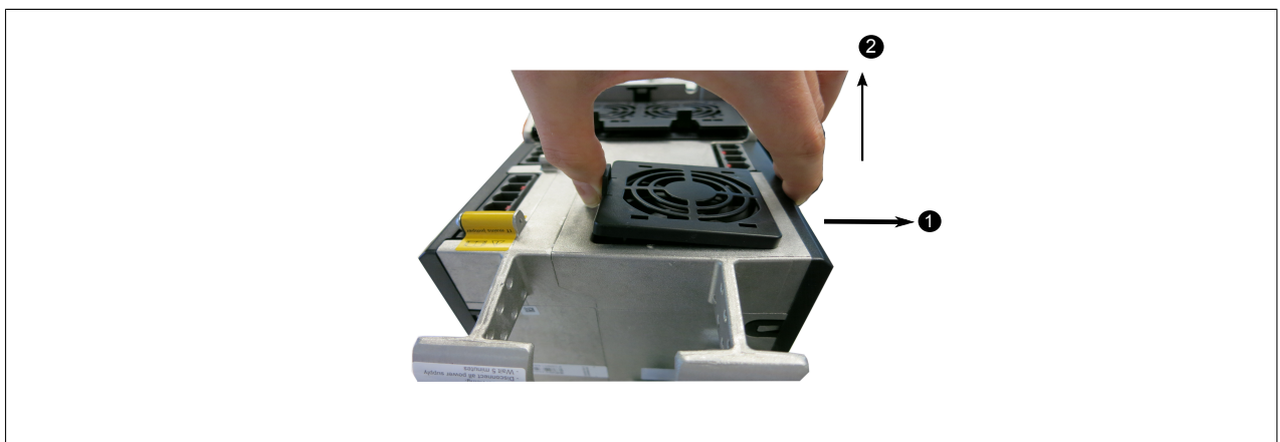


Abbildung 2: Lüftermodul ausbauen

Das Lüftermodul an der seitlichen Lasche vorsichtig nach außen drücken (❶) und in Pfeilrichtung (❷) aus dem ACOPOS P3 Modul ziehen.

3. Das neue Lüftermodul in das ACOPOS P3 Modul einschieben und in Pfeilrichtung nach unten drücken, bis der Rasthaken hörbar einrastet.



Abbildung 3: Lüftermodul einbauen

Information:

Lüftermodule 8EXF300.0000-00 weisen eine durchschnittliche Lebensdauer von ca. 65.000 h auf. B&R empfiehlt, alle Lüftermodule eines ACOPOS P3 Moduls auf einmal zu tauschen.

Information:

Nach dem Einbau prüfen, ob der Lüfter sich beim Hochlauf des Moduls dreht.