

Busleitung



Bedienung der Lüftungsanlage auch über Funk-Handsender möglich

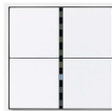


A1 = 230V Betriebsspannung für Lüftungsgerät
A3 = Stufe 1
A4 = Stufe 2
A5 = Stufe 3

KNX Haustechnik inkl. Lüftung auch von unterwegs steuerbar über Smartphone



KNX Tastsensor 2fach (4 Kanäle) inkl. Busankoppler Lüftungsgerät Ein/Aus + Stufe 1-2-3



Option: KNX Sensor CO2 / Hygrostat



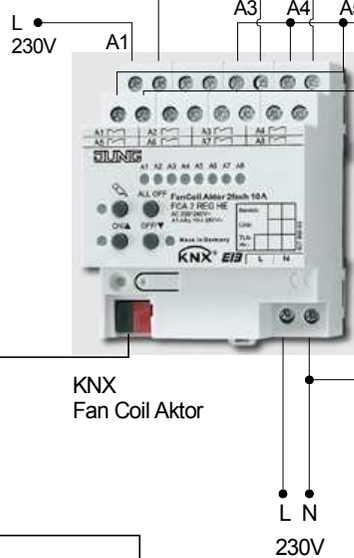
USB - Datenschnittstelle



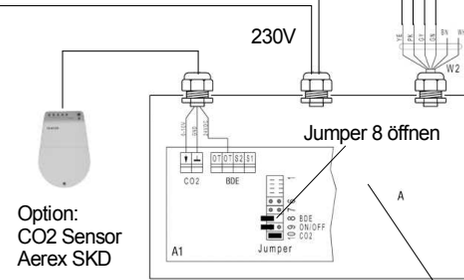
Option: Präsenzmelder z.B. Bewegung in Bad / Küche = Lüftung Stufe 3



Weitere zahlreiche KNX Funktionen wie Lichtsteuerung, Heizung, Jalousien, Sicherheit, Audio usw.



KNX 2 Kanal Wochenschaltuhr für zeitgesteuerte Umschaltung der Luftmengen (wenn Facility Panel nicht vorhanden)



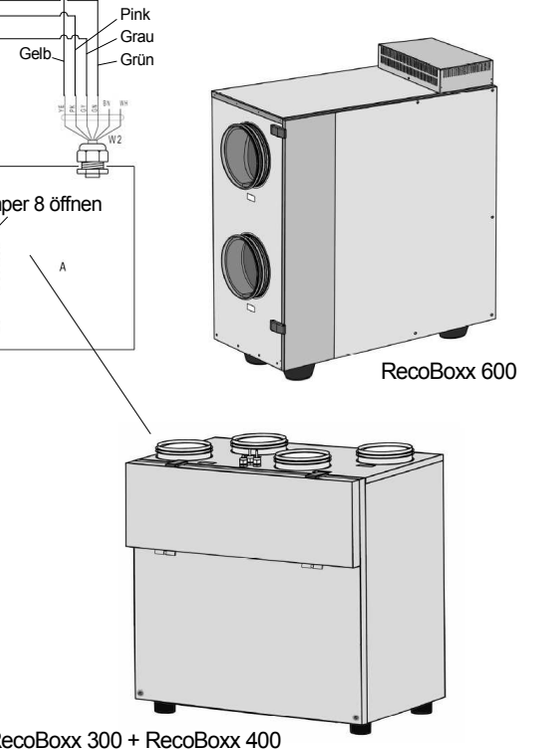
Option: CO2 Sensor Aerex SKD

Option: Hygrostat Aerex FS-T4

Anschlussdetails siehe Bedienungsanleitung

Aerex Zentrallüftungsgeräte mit 90% Wärmerückgewinnung für Wohnungen, Einfamilienhäuser und Gewerbe

A1 = 230V Betriebsspannung für Lüftungsgerät
A3 = Stufe 1
A4 = Stufe 2
A5 = Stufe 3



KNX mit Aerex Ventilatoren

Konzept: RB 300 + RB 400 + RB 600

EDV: KNX_Konzept_RB300_400_600_Neutral.SKF

Datum:
4 - 2012

Bernd Kampitz
030 / 70189841

