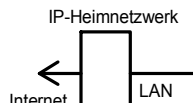


Busleitung

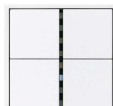


KNX Facility Panel mit Internetzugang



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



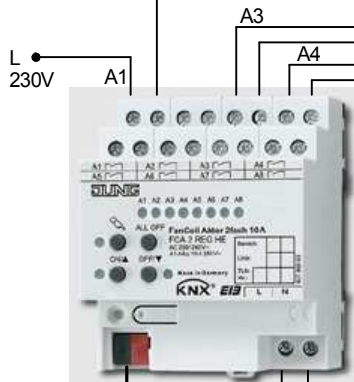
Weitere zahlreiche KNX Funktionen wie Lichtsteuerung, Heizung, Jalousien, Sicherheit, Audio usw.

Bedienung der Lüftungsanlage auch über Funk-Handsender möglich



A1 Ein = 230V Betriebsspannung für Lüftungsgerät
 Stufe 1 = A3 Aus / A4 Aus
 Stufe 2 = A3 Ein / A4 Aus
 Stufe 3 = A3 Aus / A4 Ein (Nachlaufzeit 60 Min.)

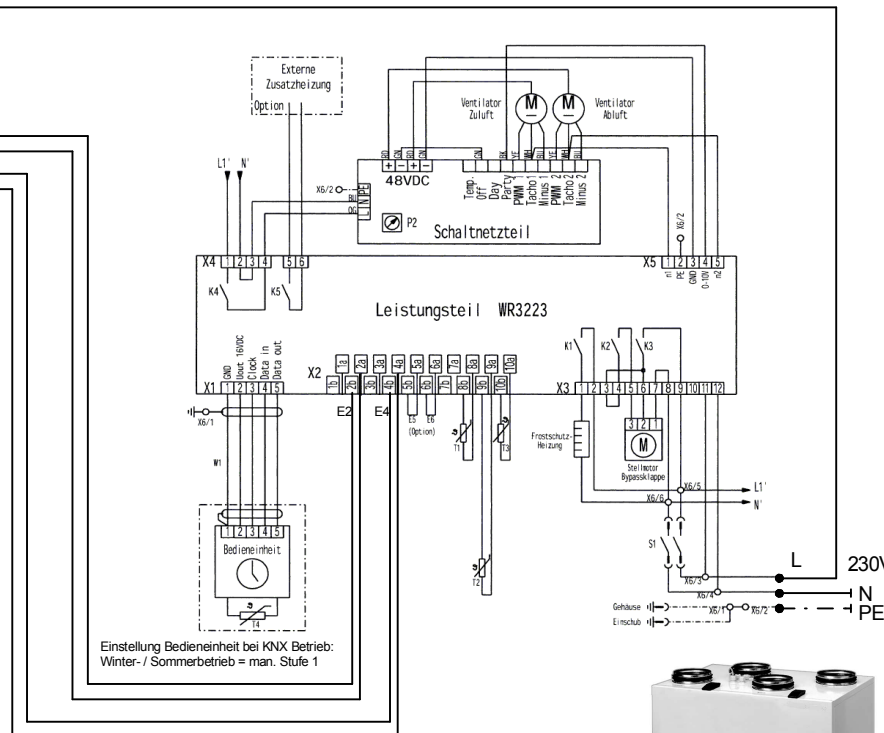
Tastensensor mit Funkempfänger



KNX Fan Coil Aktor

L N 230V

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



Maico Zentrallüftungsgerät mit Wärmerückgewinnung für Wohnungen, Einfamilienhäuser und Gewerbe



KNX Konzept mit Maico WS 250

EDV: KNX_Konzept_Maico_WS250_neutral.SKF

Datum: 11 / 2012

Bernd Kampitz 030 / 70189841

