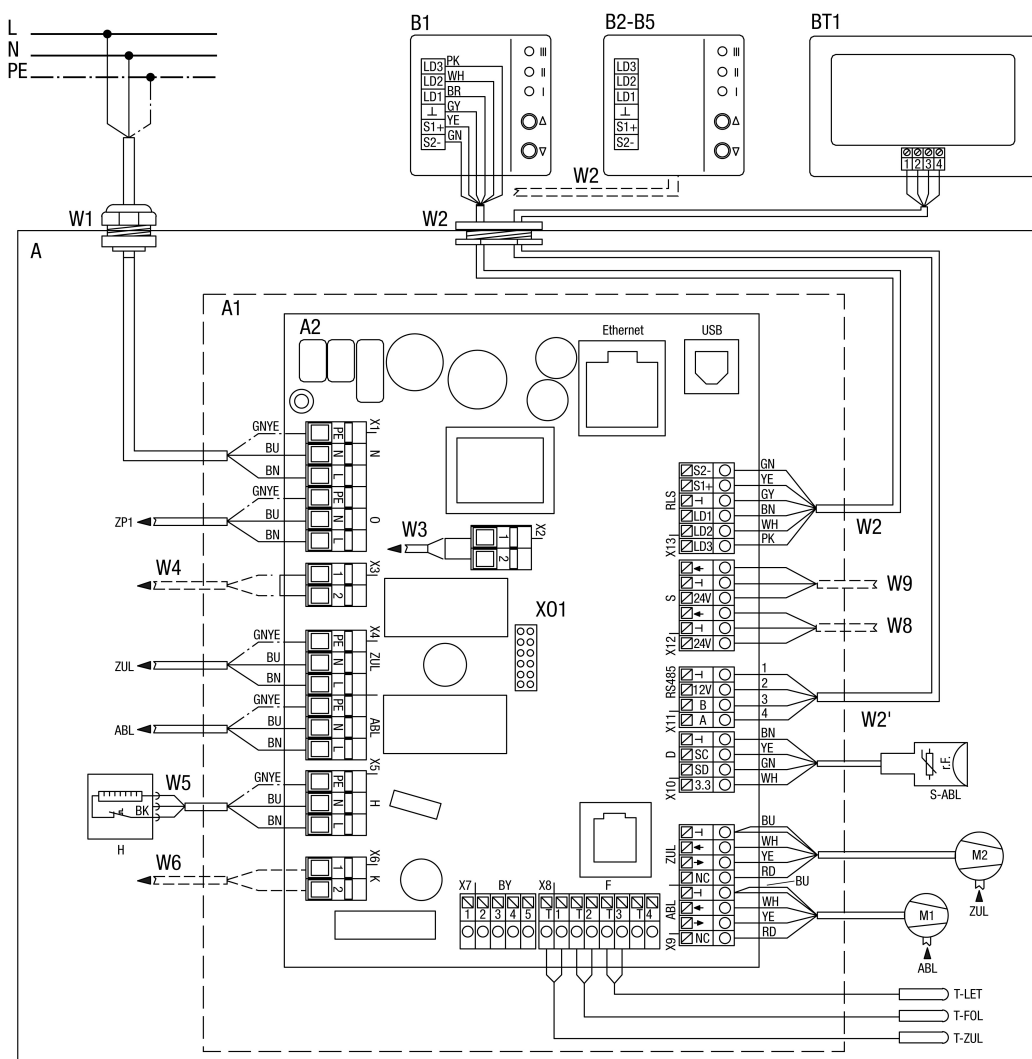


WS 120 Trio LL



WS 120 Trio LL

A - Вентиляционная установка WS 120 Trio

A1 – Блок электроники

A2 — Система управления KWL

B - Простой пульт управления RLS 1 WR

B2-B5 — параллельное подключение, макс. 5 RLS 1 WR

BT1 – Сенсорный пульт управления RLS T1 WS

W1 — Кабель питания 230 V AC

W2 — экранированный контрольный кабель для пульта RLS 1 WR (поставка заказчика), например LIYY 6 x 0,34 мм²

W2 — экранированный контрольный кабель для пульта RLS T1 WS (поставка заказчика), например LIYY 4 x 0,34 мм²

W3 — соединительный кабель (обеспечивается заказчиком) для внешнего защитного устройства с беспотенциальным контактом 12 В/2 А

W4 - выход 230 В для предохранительного устройства (например, предохранительного реле давления для каминов)

W7 — соединительный кабель привода байпас

W8 — соединительный кабель (обеспечивается заказчиком) для внешних датчиков

W9 — соединительный кабель (обеспечивается заказчиком) для внешних датчиков

S1 — выключатель установки

M1 — вытяжной вентилятор

M2 — приточный вентилятор

T-LET — Датчик температуры воздуха на входе (наружный воздух)

T-FOL — Датчик температуры удаляемого воздуха

T-ZUL - Датчик температуры приточного воздуха

S-ABL — Комбинированный датчик вытяжного воздуха

N - Сеть

O - Опция

ZUL — Приточный воздух

ABL — Вытяжной воздух

H - Калорифер

K - Контакт

S — Датчик

D - Цифровой

F - Датчик

BY — Байпас