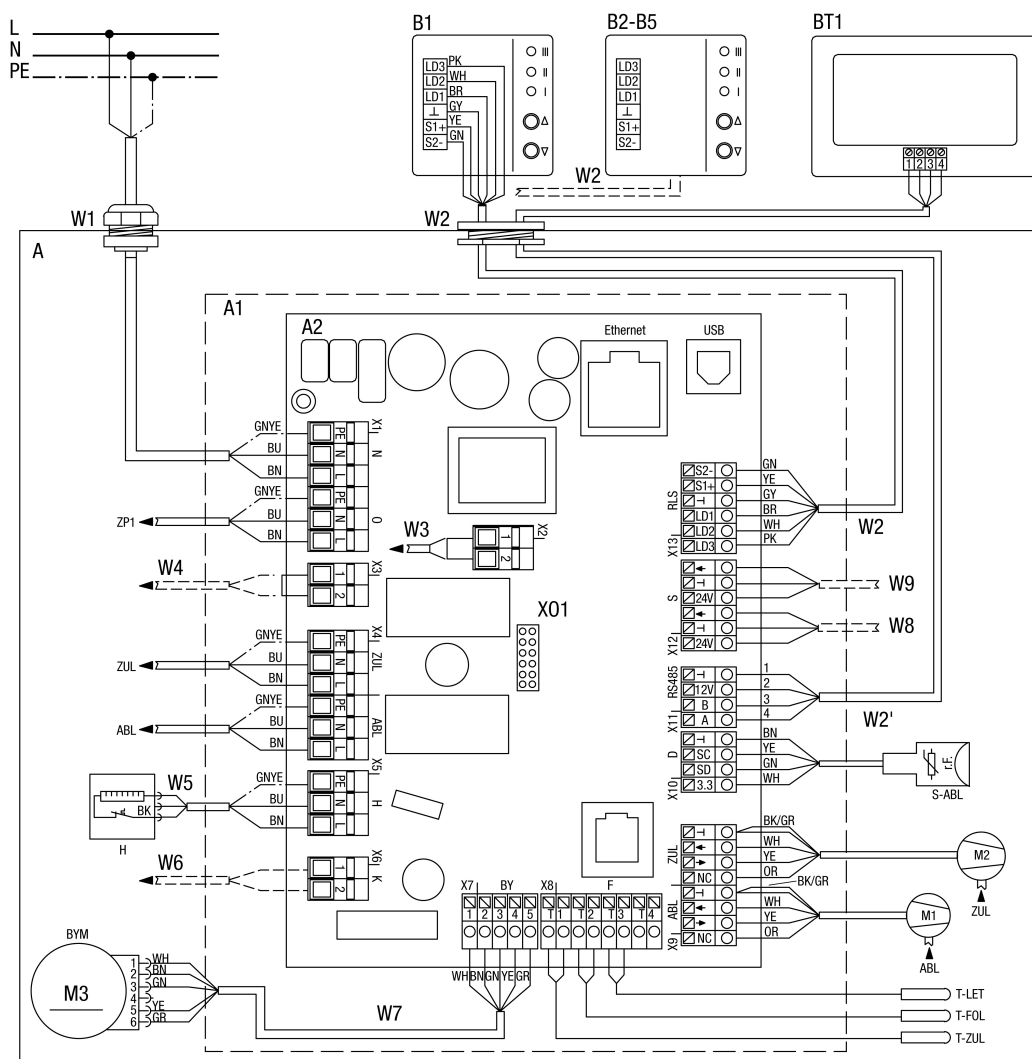
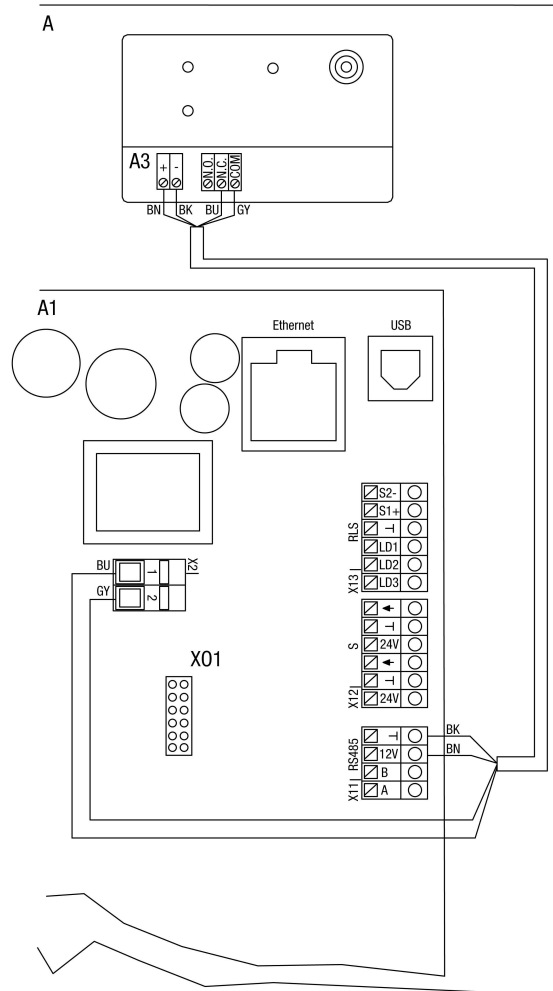


WS 300 Flat R



WS 300 Flat R

- A - вентиляционный прибор WS 300 Flat
 - A1 — вставной электронный блок
 - A2 — система управления вентиляцией жилья
 - B — одиночный BDE RLS 1 WR
 - B2–B5 — параллельное присоединение макс. 5 RLS 1 WR
 - BT1 — BDE RLS T1 WS «Комфорт»
 - W1 — соединительный кабель 230 В пер.тока
 - W2 — экранированная линия управления (обеспечивается заказчиком) вентиляционного контроллера RLS 1 WR, например, LIYY 6 x 0,34 мм²
 - W2 — экранированная линия управления (обеспечивается заказчиком) вентиляционного контроллера RLS T1 WS, например, LIYY 4 x 0,34 мм²
 - W5 — соединительный кабель калорифера предварительного нагрева PTC
 - W7 — соединительный кабель байпасного двигателя
 - S1 — переключатель прибора
 - M1 — вентилятор вытяжного / удаляемого воздуха
 - M2 — вентилятор наружного / приточного воздуха
 - M3 — байпасный двигатель
 - T-LET — датчик температуры на впуске воздуха (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 - датчики
 - D - цифровой
 - F - датчик
 - BY - байпас
 - BYM - байпасный двигатель
-



- A - вентиляционный прибор WS 300 Flat
 A1 — вставной электронный блок
 A2 — система управления вентиляцией жилья
 GS - датчик опасной концентрации вредных газов ams KombiALARM
 S - датчики
 A3 - выход 12 В постоянного тока