



WS 160 Flat ET

A - Вентиляционный прибор WS 160 Flat ...

A1 – Блок электроники

A2 — Управление KWL

B1 - Простой BDE 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 простого пульта BDE (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)

W5 — соединительный кабель РТС-калорифера

W7 — соединительный кабель байпасного двигателя

W8 — соединительный кабель (обеспечивается заказчиком) для внешних датчиков

W9 — соединительный кабель (обеспечивается заказчиком) для внешних датчиков

S1 — выключатель установки

S2 — дверной концевой выключатель

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