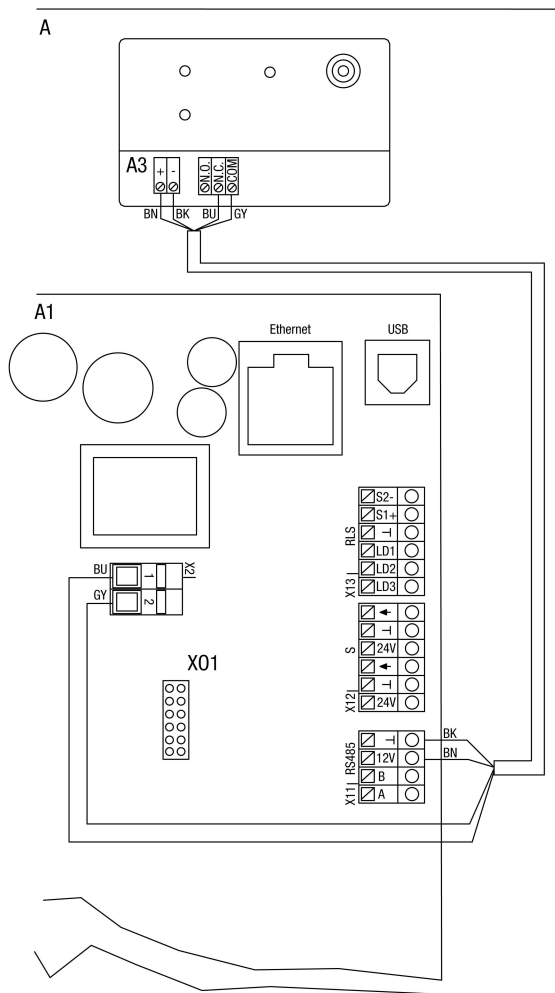


## WS 300 Flat R

A - ventilační přístroj WS 300 Flat  
A1 - elektronická vložka  
A2 - regulace KWL  
B - ovládací díl RLS 1 WR  
B2-B5 - paralelní připojení max. 5 RLS 1 WR  
BT1 - komfortní BDE RLS T1 WS  
W1 - připojovací vedení 230 V AC  
W2 - stíněné řídicí vedení k ovládacímu dílu RLS 1 WR, např. LIYY 6 x 0,34 mm<sup>2</sup> (není v dodávce)  
W2 - stíněné řídicí vedení k ovládacímu dílu RLS 1 WS, např. LIYY 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (není v dodávce)  
W5 - připojovací vedení PTC-topného registru  
W7 - připojovací vedení motoru obchvatu  
S1 - vypínač přístroje  
M1 - ventilátor odpadního vzduchu a odvodu  
M2 - ventilátor venkovního vzduchu a přívodu  
M3 - motor obchvatu  
T-LET - čidlo teploty vstupu (venkovní vzduch)  
T-FOL - čidlo teploty odpadního vzduchu  
T-ZUL - čidlo teploty přívodu  
S-ABL - kombinované čidlo na odvodu  
N - síť  
O - volba  
ZUL - přívod  
ABL - odvod  
H - topný registr  
K - kontakt  
S - čidla  
D - digital  
F - sonda  
BY - obchvat  
BYM - motor obchvatu

---



- A - ventilační přístroj WS 300 Flat
- A1 - elektronická vložka
- A2 - regulace KWL
- GS - senzor škodlivých plynů (kombiALARM)
- S - čidla
- A3 - 12V DC výstup