



A - ventilační přístroj WR 310/410, WS 320/470

A1 - elektronická vložka

A2 - regulace KWL

B - ovládací díl RLS 1 WR

B2-B5 - paralelní připojení max. 5 RLS 1 WR

BT1 - dotyková obrazovka BDE RLS T1 WS

W1 - připojovací vedení 230 V AC

W2 - stíněné řídicí vedení, např. LIYY 6 x 0,34 mm² (není v dodávce)

W2 - stíněné řídicí vedení RLS T1 WS, např. LIYY 4 x 0,34 mm² (není v dodávce)

W5 - připojovací vedení PTC-topného registru

W6 - připojovací vedení (není v dodávce) pro multifunkční kontakt (bezpotenciálové relé 230 VAC/5A nebo 30 VDC/5A). Multifunkční kontakt pro připojení jedné z následujících komponent: Hlášení poplachu nebo výměny filtru, ukazatel provozu, dohřev, předeřev, venkovní klapka, solankový výměník (neregulované čerpadlo), chlazení.

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 venkovního vzduchu

T-FOL - čidlo teploty odpadního vzduchu

T-ZUL - čidlo teploty přívodu

S-ABL - kombinované čidlo na odvodu