

RLS 45 O - Raumlufsteuerung PushPull 45 Objekt

PPB 30 O - Lüftereinheit PushPull Balance 30 Objekt

X 1.1 - RLS - Klemme Netzanschluss

X 1.2 - RLS - Klemme Anschluss Fan/Bus

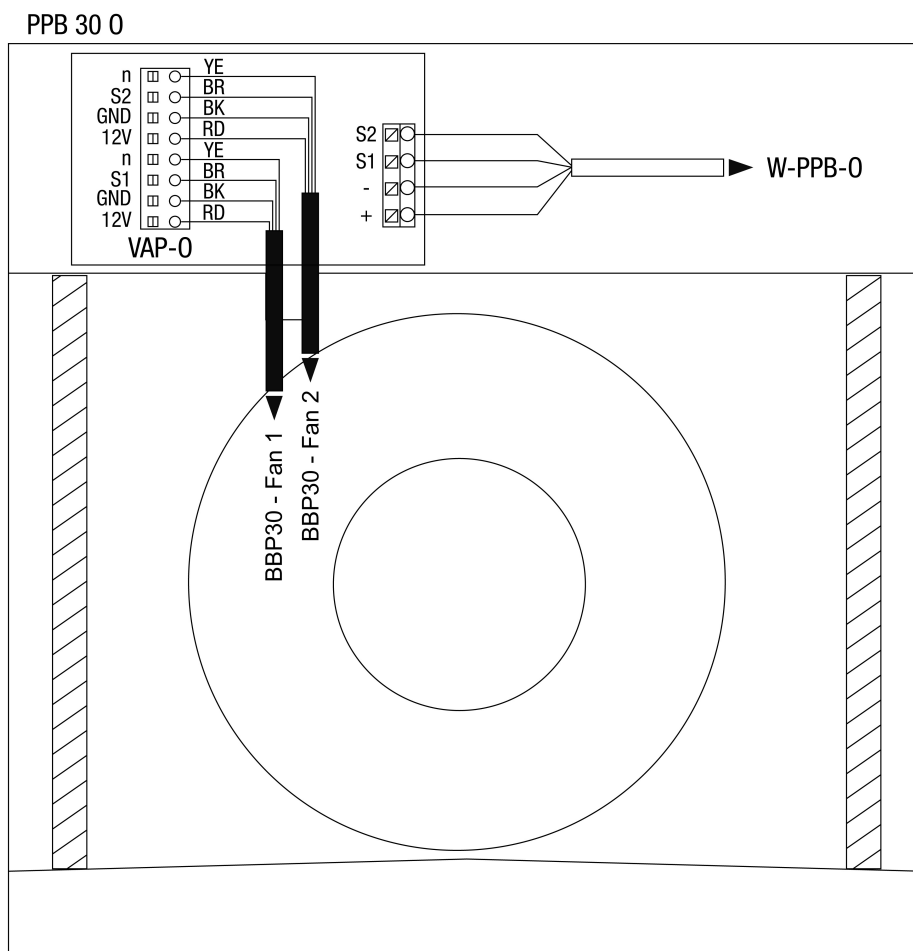
UP-L - UP-Verteiler Anschluss Lüftereinheiten, Anschluss aller Lüftereinheit sternförmig zum Verteiler

W-F1 - Steuerleitung Fan 1, empfohlene Steuerleitung J-Y (ST) Y 2x2x0,8mm. Max.-Länge zum Verteiler 4m.

W-F2 - Steuerleitung Fan 2, empfohlene Steuerleitung J-Y (ST) Y 2x2x0,8mm. Max.-Länge zum Verteiler 4m.

W1.X - Steuerleitung Lüftereinheit, empfohlene Steuerleitung J-Y (ST) Y 2x2x0,8mm. Max.-Leitungslänge vom Verteiler UP-L zur Lüftereinheit PP 45 = 25 m.

W3 - Anschlussleitung Bus (RS-485), empfohlene Steuerleitung J-Y (ST) Y 2x2x0,8mm. Max.-Leitungslänge bis zu den Sensoren, RLS, LTs ca. 100 m. Alternativ kann dieser Anschluss auch als Mod-Bus RTU-Schnittstelle verwendet werden.



- PPB 30 O - Lüftereinheit PPB 30 Objekt
- VAP-O - Ventilatoranschluss-Platine Objekt
- PPB 30 - Fan 1 - Anschlussleitung Ventilator 1
- PPB 30 - Fan 2 - Anschlussleitung Ventilator 2
- W-PPB-O - Anschlussleitung PPB 30 O zur RLS 45 K / O, empfohlene Steuerleitung J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm². Max. Leistungslänge zu den PPB 30 O, 25 Meter ab Sternpunkt.