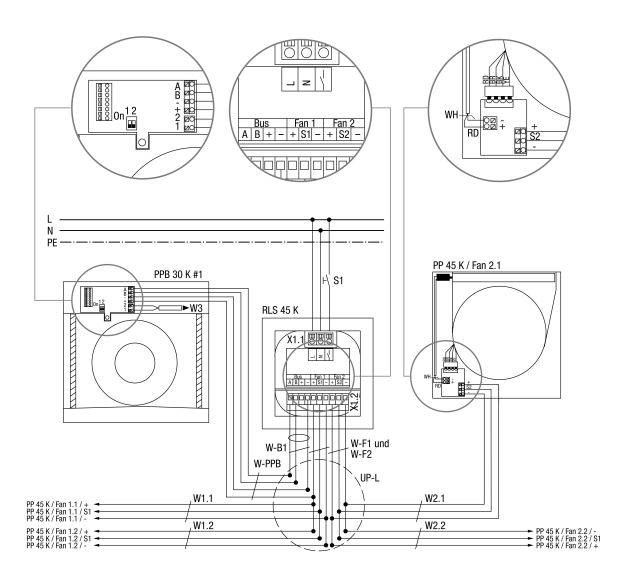
SCHÉMAS DE BRANCHEMENT

PPB 30 K





SCHÉMAS DE BRANCHEMENT

PPB 30 K



RLS 45 K - Commande d'air ambiant PushPull 45 Confort

PP 45 K - Unité de ventilation PushPull 45 Confort

PPB 30 K - Unité de ventilation PushPull Balanced 30 Confort

Fan 1.1 - Unité de ventilation 1, paire d'appareils 1

Fan 2.1 – Unité de ventilation 2, paire d'appareils 1

Fan 1.2 - Unité de ventilation 1, paire d'appareils 2

Fan 2.2 - Unité de ventilation 2, paire d'appareils 2

S1 - Bouton/interrupteur fonction supplémentaire (mode de mise en veille, intensif, fonction de déséquilibre, fonction de sécurité)

UP-L - Diffuseur encastré pour unités de ventilation, raccordement en étoile de toutes les unités de ventilation au diffuseur

W-F1 - Câble de commande Fan 1, câble de commande recommandé J-Y(ST)Y 2x2x0,8 mm. Longueur max. au diffuseur 4m.

W-F2 - Câble de commande Fan 2, câble de commande recommandé J-Y(ST)Y 2x2x0,8 mm. Longueur max. au diffuseur 4m.

W-B1 - Câble de commande Bus PPB, câble de commande recommandé J-Y(ST)Y 2x2x0,8 mm. Longueur max. au diffuseur 4m.

W1.X - Câble de commande Unité de ventilation, câble de commande recommandé J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm. Longueur max. du câble depuis le diffuseur encastré UP-L jusqu'à l'unité de ventilation PP 45 = 25 m.

W2.X - Câble de commande Unité de ventilation, câble de commande recommandé J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm. Longueur max. du câble depuis le diffuseur encastré UP-L jusqu'à l'unité de ventilation PP 45 = 25 m.

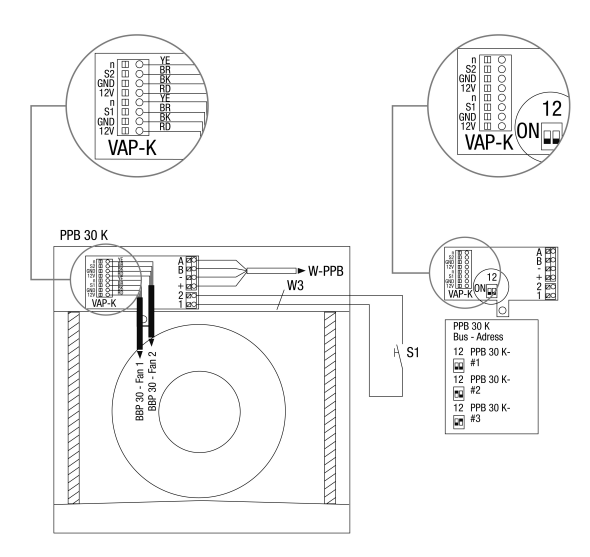
W-PPB - Câble de commande BBP 30 (Bus), câble de commande recommandé J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm. Longueur max. du câble depuis le diffuseur encastré UP-L jusqu'à l'unité de ventilation PP 45 = 25 m.

W3 - Câble de raccordement Interrupteur/bouton d'activation de fonctions spéciales (mode Air sortant, ventilation intensive), câble de commande recommandé LiYY 2*0,5 mm². Longueur max. du câble, 25 mètres.

SCHÉMAS DE BRANCHEMENT

PPB 30 K





PPB 30 K - Unité de ventilation PPB 30 Confort

VAP-K - Platine de raccordement du ventilateur Confort

PPB 30 - Fan 1 - Câble de raccordement Ventilateur 1

PPB 30 - Fan 2 - Câble de raccordement Ventilateur 2

S1 - Interrupteur/bouton mode Air sortant/Ventilation intensive (sélection Fonction/Temps via PushPull IBS) W-PPB - Câble de raccordement PPB 30 K vers RLS 45 K via Bus (RS-485), câble de commande recommandé J-

Y(ST)Y 2x2x0,8 mm². Longueur max. du câble vers les PPB 30 K, 25 mètres à partir du point neutre.

W3 - Câble de raccordement Interrupteur/bouton d'activation de fonctions spéciales (mode Air sortant, ventilation intensive), câble de commande recommandé LiYY 2*0,5 mm². Longueur max. du câble, 25 mètres.