

Légende:

B1: Sonde extérieure
B2: Sonde échangeur à plaques
M1: Circulateur chaudière
M2: Circulateur circuit de chauffage

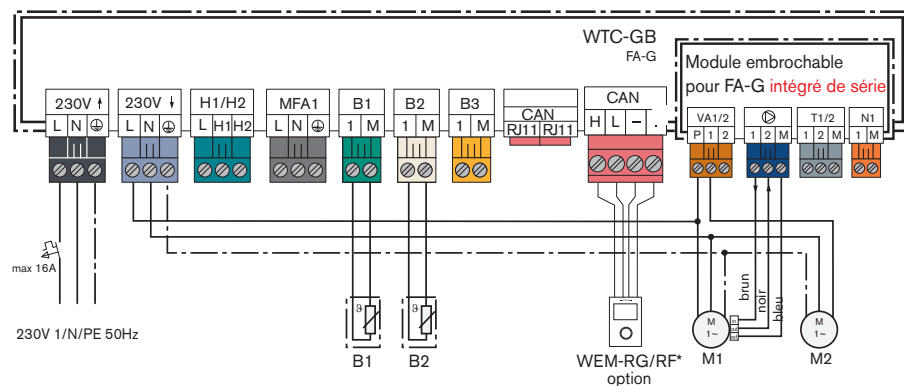
Remarques:

1. Hydraulique de base: H6(A)
2. Paramétrage WTC:
circuit ECS direct: Non
circuit chauffage direct: Oui

Schéma de principe hydraulique

Sy/Df	VU	210922	49 00 0 6 00 01 0 0 0
m. SP	A		Validité sous condition
Portal			

L'exemple d'installation est un conseil sans aucune garantie de résultat. Il est toujours nécessaire de prendre conseil auprès d'un bureau d'études.



Légende:

B1: Sonde extérieure
 B2: Sonde échangeur à plaques
 M1: Circulateur chaudière
 M2: Circulateur circuit de chauffage

Remarques:

1. Hydraulique de base: H6(A)
2. Paramétrage WTC:
 circuit ECS direct: Non
 circuit chauffage direct: Oui

Schéma de principe électrique

Sy/Df	VU	210922	49 00 0 6 00 01 0 0 0
m. SP	A		Validité sous condition
Portal			

L'exemple d'installation est un conseil sans aucune garantie de résultat. Il est toujours nécessaire de prendre conseil auprès d'un bureau d'études.