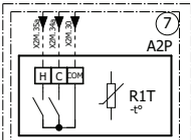
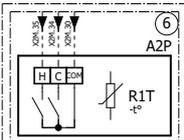
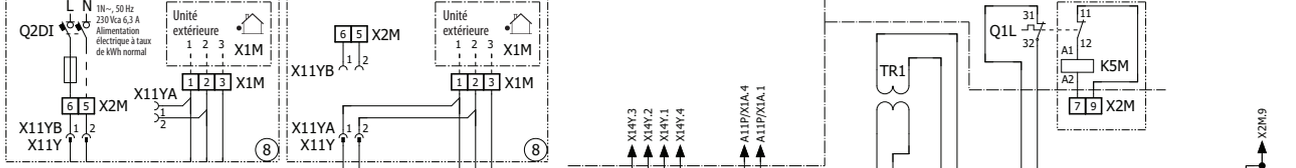


EHVH-E6V
EHVH-E9W
EHVX-E3V
EHVX-E6V(G)
EHVX-E9W

Uniquement pour l'installation de l'alimentation électrique à taux de kWh préférentiel (extérieur)
 (Utiliser l'alimentation électrique à taux de kWh normal pour l'unité intérieure)

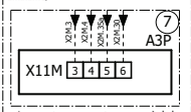
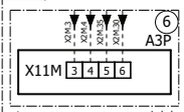
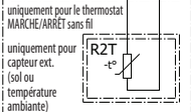
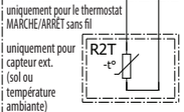
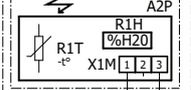
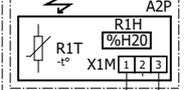
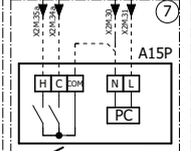
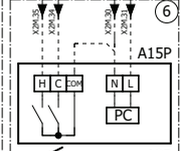
Uniquement pour l'alimentation électrique normale (standard)
 Unité intérieure alimentée de l'extérieur

uniquement pour *6V et *9W



uniquement pour le thermostat Marche/Arrêt câblé

uniquement pour le thermostat Marche/Arrêt câblé

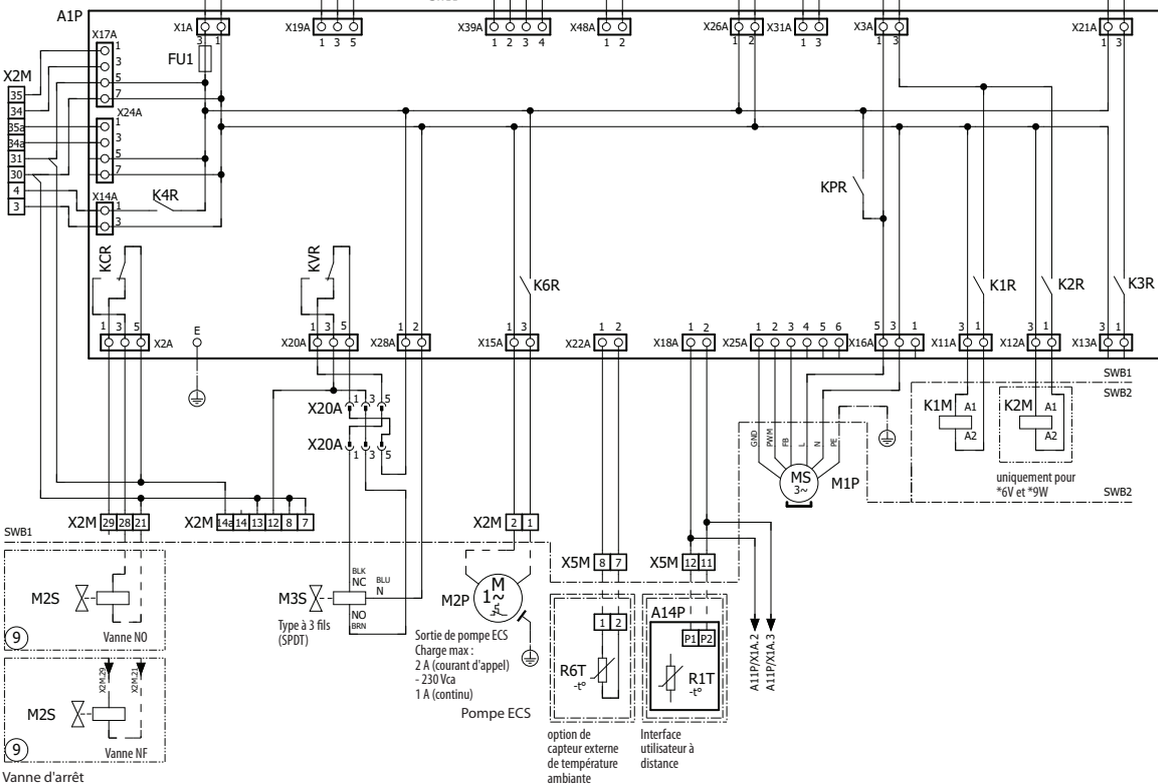


uniquement pour convecteur pompe à chaleur

uniquement pour convecteur pompe à chaleur

Zone de température de sortie d'eau principale

Ajout zone de température de sortie d'eau



Sortie de pompe ECS
 Charge max :
 2 A (courant d'appel)
 -230 Vca
 1 A (continu)

Pompe ECS

option de capteur externe de température ambiante (intérieur ou extérieur)

Interface utilisateur à distance