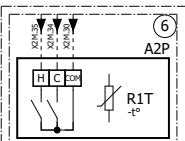
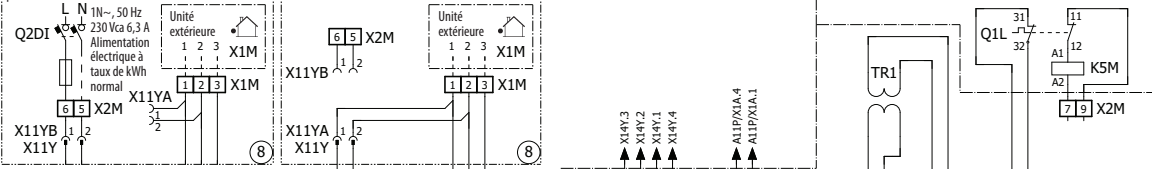


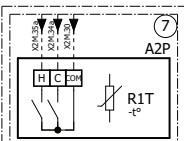
ETVH16E6V
ETVH16UE6V
ETVH16E9V
ETVX16E6V
ETVX16E9V

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

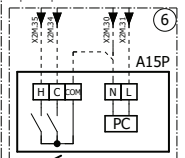
Uniquement pour l'alimentation électrique normale (standard)
 Unité intérieure alimentée de l'extérieur



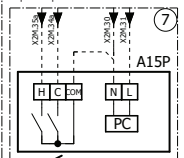
uniquement pour le thermostat Marche/Arrêt câblé



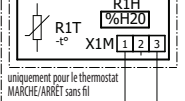
uniquement pour le thermostat Marche/Arrêt câblé



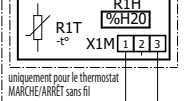
uniquement pour le thermostat MARCHE/ARRÊT sans fil



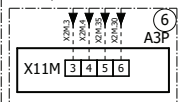
uniquement pour le thermostat MARCHE/ARRÊT sans fil



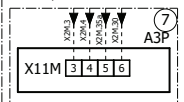
uniquement pour capteur ext. (sol ou température ambiante)



uniquement pour capteur ext. (sol ou température ambiante)



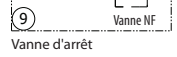
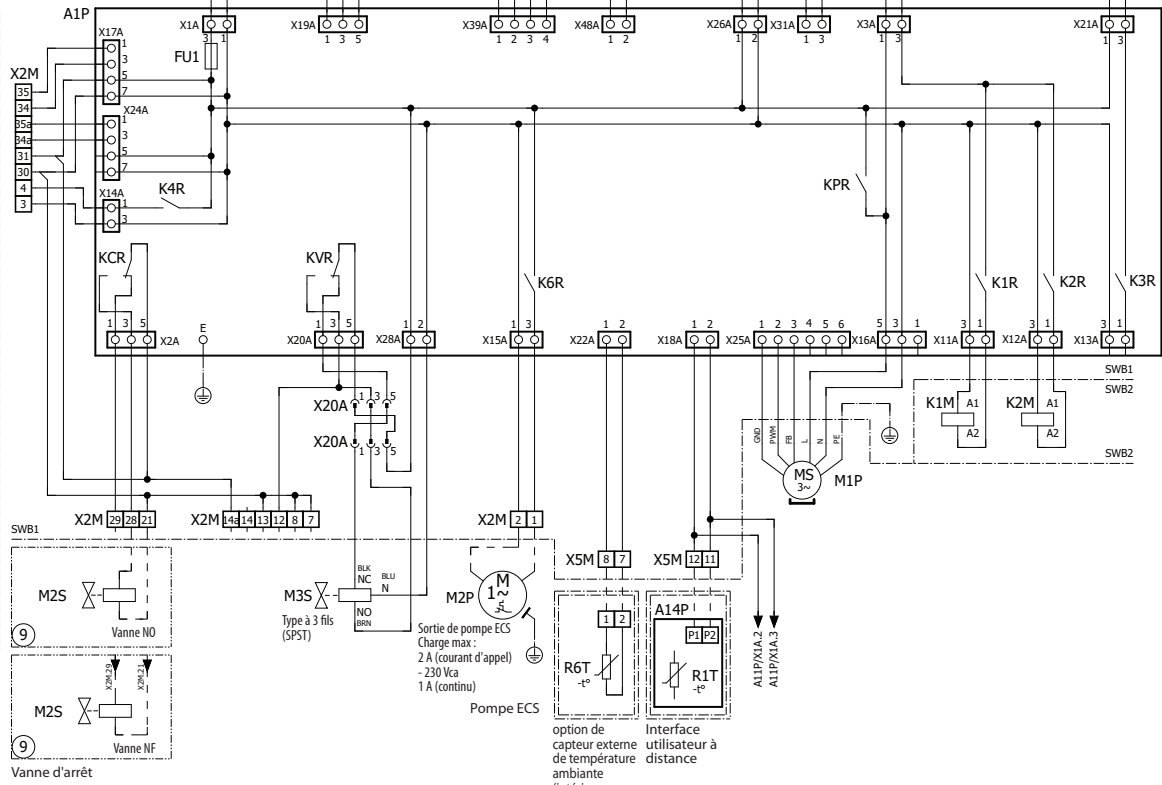
uniquement pour convecteur pompe à chaleur



uniquement pour convecteur pompe à chaleur

Zone de température de sortie d'eau principale

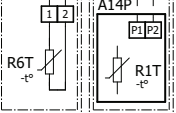
Ajout zone de température de sortie d'eau



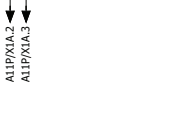
Vanne d'arrêt

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