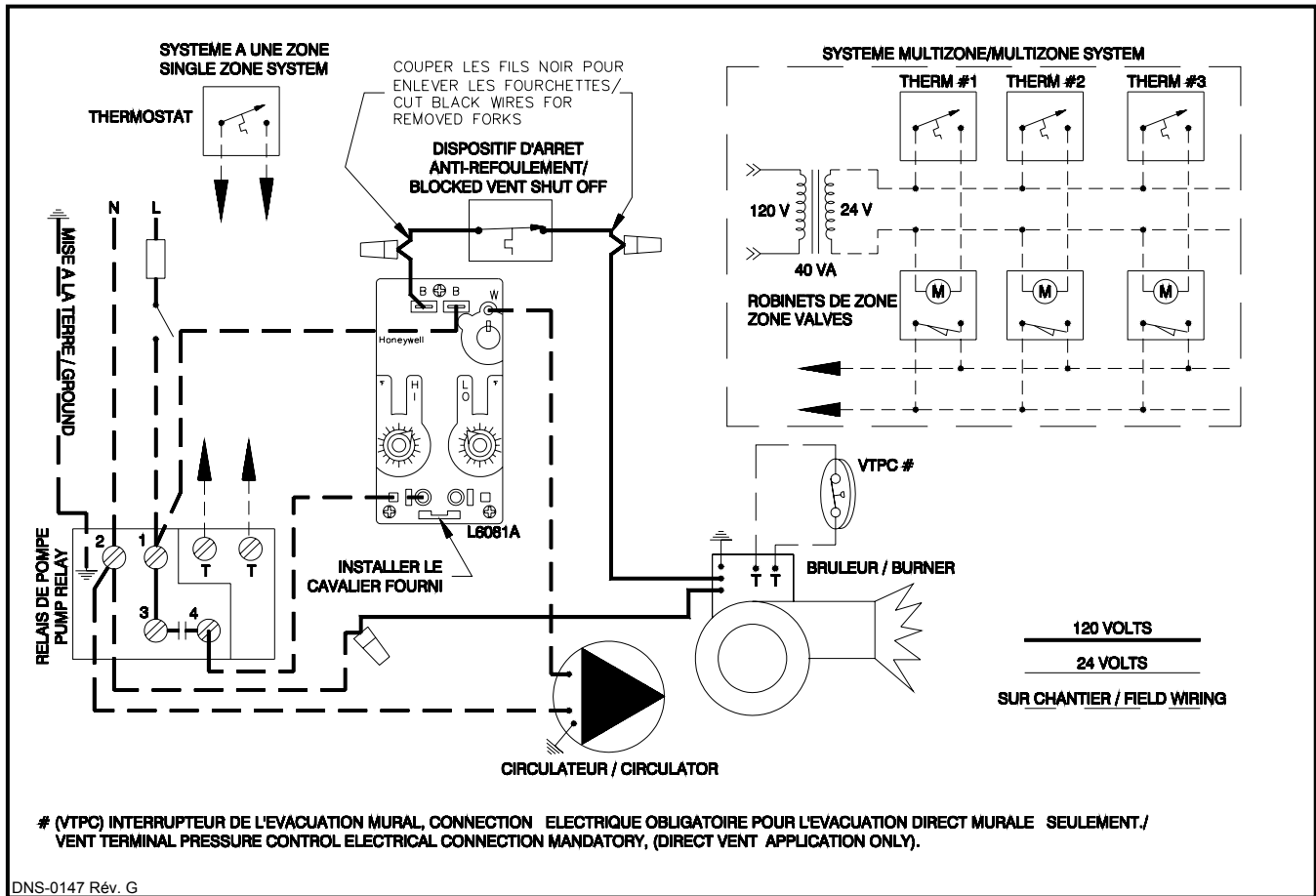


**FIGURE 5.5 Raccordement typique avec ou sans serpentin d'eau sanitaire**

Contrôleur utilisé:

- Limiteur de température à "triple action" Honeywell # L6081A ou White Rodgers # 11C61 (Aquastat Triple, Hi-Lo/Circ)
- Relais de pompe circulaire Honeywell # RA89A ou White Rodgers # 809A



**Fonctionnement et ajustements typiques**

Fonctionnement :							
Brûleur	Arrêt	Contact "Hi" ouvert -ou- si Thermostat ouvert, contact "Lo" ouvert					
	Départ	Contact "Hi" fermé et therm. fermé -ou- si Therm. ouvert, contact "Lo" fermé					
Circulateur	Arrêt	Thermostat ouvert -ou- Contact "Circ" ouvert					
	Départ	Thermostat fermé -et- Contact "Circ" fermé					
Ajustements typiques sans serpentin :							
"Hi"				"Lo / Circ"			
Consigne		Diff.		Consigne		Diff.	
°F	°C	°F	°C	°F	°C	°F	°C
180	82	10	5.6	140	60	10	5.6
Ajustements typiques avec serpentin :							
Voir "Ajustements typiques avec serpentin" du tableau de la page 16							

Ajustement maximum de la Haute Limite = 210°F