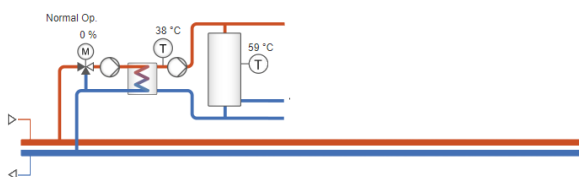
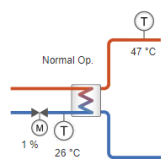


Exemple 118

Description de la fonction : Système de chauffage urbain (3 points), eau chaude sanitaire 1 (ballon de stockage + pompe de charge PI), circuit chauffage 1(direct)



Température extérieure	AI1		N	
	AI2		Ph	
	AI3		C7	
ECS1, temp. ballon milieu	AI4		DO7	ECS1 pompe ballon A
ECS1 temp. de départ	UI1			
CU1 temp. de départ	UI2		DO6	CU1 fermeture vanne
CU1 temp. ret. primaire	UI3		C5-6	
	UI4		DO5	CU1 ouverture vanne
	DI1			
	DI2		DO4	ECS1 fermeture vanne
	AO1		C3-4	
	AO2		DO3	ECS1 vanne ouverte
	Agnd			
	AO3		DO2	ECS1 pompe éch. A
	M-B		C1-2	
	M-A		DO1	BC1 pompe A

Bornier de raccordement

Disponible pour : HCV191DW-2, HCV192DW-2, HCV203DWM-2

Application Tool - fichier : 118_HCVxxxxx_DH3p_HWTS_HS3p