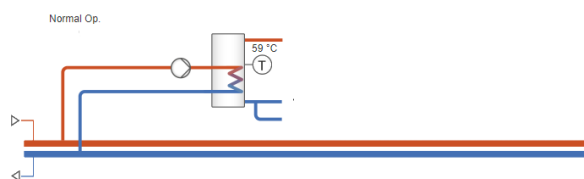
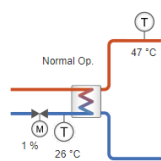


Exemple 116

Description de la fonction : Système de chauffage urbain (3 points), eau chaude sanitaire 1 (ballon de stockage + pompe de charge), circuit V3V chauffage 1 (3 points)



Température extérieure	AI1		N	
BC1 temp. de départ	AI2		Ph	
	AI3		C7	
ECS1, temp. ballon milieu	AI4		DO7	ECS1 pompe ballon A
	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	HS1 fermeture vanne
	AO1		C3-4	
	AO2		DO3	BC1 ouverture vanne
	Agnd			
	AO3		DO2	
	M-B		C1-2	
	M-A		DO1	BC1 pompe A

Bornier de raccordement

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

Application Tool - fichier : 116_HCVxxxxx_DH3p_HWTP_HS3p