



				DKN-PS-1-3106 225A-10kA 120/208V 3PH, 4FILS					 UNIVERSITÉ LAVAL Service des immeubles			 Classe N/A			Siemens P1 Next Gen BL De Koninck						
WATTS		DISJ.												DISJ.		WATTS					
PC	ÉCL.	HP	MODEL / KA	DESCRIPTION	CAL	CIRC	CIRC	CAL	DESCRIPTION	MODEL / KA	HP	ÉCL.	PC								
1 000				2xPC 3102-3104	20	1	2	15	TRANSFOS CONTROLE TOILETTES 3102-3104				200								
120				FONT-EAU-290 3408<	15	3	4	15	3xPC 3107-3109-3111				360								
360				3xPC 3107-3109-3111	15	5	6	15	3xPC 3107-3109-3111				360								
360				3xPC 3113-3115-3119	15	7	8	15	3xPC 3113-3115-3119				360								
360				3xPC 3113-3115-3119	15	9	10	15	2xPC 3121				240								
120				PC 3121	15	11	12	20	2xPC CORR. NORD SECTION OUEST				1000								
500				PC 3112	20	13	14	15	PC 3100				120								
120				PC 3100	15	15	16	20	PC 3100 (DTI)				4200								
		387		VENT-CON-1980 LOCAL 3100<	15	17	18	20	PC 3100 (DTI)												
4200				PC 3100 (DTI)	20	19	20	20	PC 3100 (DTI)				4200								
				PC 3100 (DTI)	20	21	22	20	PC 3100 (DTI)												
	744			ECL. 3107-07A-09 11-13-15-19-21	15	23	24	15	ECL. 3100 3102-3104			381									
	448			ÉCL. 3101-3112	15	25	26	15	ECL. CORR. NORD SECTION OUEST			249									
				LIBRE	20	27	28	20	LIBRE												
				LIBRE	20	29	30	15	LIBRE												
				LIBRE	15	31	32	15	LIBRE												
				LIBRE	15	33	34	15	LIBRE												
				LIBRE	15	35	36	15	LIBRE												
				LIBRE	15	37	38	15	LIBRE												
				LIBRE	15	39	40	15	LIBRE												
						41	42														
7140	1192	387		TOTAL	20389						0	630	11040								