





1. ALL WIRES SHALL BE 18 AWG PVC-105C.
 NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

SCALE: SEE TABLE	TITLE: LADDER DIAGRAM
DATE: SEE TABLE	REV: 1
NO: SEE TABLE	REV: 2
REV: 50/60 Hz	REV: 3
REV: 2W + G	REV: 4
REV: 1 PHASE	REV: 5
REV: 6	
REV: 7	
REV: 8	
REV: 9	
REV: 10	
REV: 11	
REV: 12	
REV: 13	
REV: 14	
REV: 15	
REV: 16	
REV: 17	
REV: 18	
REV: 19	
REV: 20	
REV: 21	
REV: 22	
REV: 23	
REV: 24	
REV: 25	
REV: 26	
REV: 27	
REV: 28	
REV: 29	
REV: 30	
REV: 31	
REV: 32	
REV: 33	
REV: 34	
REV: 35	
REV: 36	
REV: 37	
REV: 38	
REV: 39	
REV: 40	
REV: 41	
REV: 42	
REV: 43	
REV: 44	
REV: 45	
REV: 46	
REV: 47	
REV: 48	
REV: 49	
REV: 50	
REV: 51	
REV: 52	
REV: 53	
REV: 54	
REV: 55	
REV: 56	
REV: 57	
REV: 58	
REV: 59	
REV: 60	
REV: 61	
REV: 62	
REV: 63	
REV: 64	
REV: 65	
REV: 66	
REV: 67	
REV: 68	
REV: 69	
REV: 70	
REV: 71	
REV: 72	
REV: 73	
REV: 74	
REV: 75	
REV: 76	
REV: 77	
REV: 78	
REV: 79	
REV: 80	
REV: 81	
REV: 82	
REV: 83	
REV: 84	
REV: 85	
REV: 86	
REV: 87	
REV: 88	
REV: 89	
REV: 90	
REV: 91	
REV: 92	
REV: 93	
REV: 94	
REV: 95	
REV: 96	
REV: 97	
REV: 98	
REV: 99	
REV: 100	