



DI & O2 - THESE DRIVERS ARE POWER SUPPLY AND DOOR LOCKS  
 DESIGNED BY THE POWER MATHS. PLEASE WAIT OR SERIAL MODULES IN PARALLEL.  
 MOTOR & BRUM FIELD  
 T9155B52-12  
 N.O. = 20A 240VAC  
 N.C. = 10A

POWER CONNECTION  
 \* SUPPLIED BY CUSTOMER

RELEV - 328A/SBACM1

NO.	DESCRIPTION	QTY	REMARKS
1	SK 24VDC	1	
2	3A	1	
3	300mA	1	
4	300K	1	
5	10K	1	
6	100K	1	
7	100Ω	1	
8	10Ω	1	
9	100Ω	1	
10	100Ω	1	
11	100Ω	1	
12	100Ω	1	
13	100Ω	1	
14	100Ω	1	
15	100Ω	1	
16	100Ω	1	
17	100Ω	1	
18	100Ω	1	
19	100Ω	1	
20	100Ω	1	
21	100Ω	1	
22	100Ω	1	
23	100Ω	1	
24	100Ω	1	
25	100Ω	1	
26	100Ω	1	
27	100Ω	1	
28	100Ω	1	
29	100Ω	1	
30	100Ω	1	
31	100Ω	1	
32	100Ω	1	
33	100Ω	1	
34	100Ω	1	
35	100Ω	1	
36	100Ω	1	
37	100Ω	1	
38	100Ω	1	
39	100Ω	1	
40	100Ω	1	
41	100Ω	1	
42	100Ω	1	
43	100Ω	1	
44	100Ω	1	
45	100Ω	1	
46	100Ω	1	
47	100Ω	1	
48	100Ω	1	
49	100Ω	1	
50	100Ω	1	
51	100Ω	1	
52	100Ω	1	
53	100Ω	1	
54	100Ω	1	
55	100Ω	1	
56	100Ω	1	
57	100Ω	1	
58	100Ω	1	
59	100Ω	1	
60	100Ω	1	
61	100Ω	1	
62	100Ω	1	
63	100Ω	1	
64	100Ω	1	
65	100Ω	1	
66	100Ω	1	
67	100Ω	1	
68	100Ω	1	
69	100Ω	1	
70	100Ω	1	
71	100Ω	1	
72	100Ω	1	
73	100Ω	1	
74	100Ω	1	
75	100Ω	1	
76	100Ω	1	
77	100Ω	1	
78	100Ω	1	
79	100Ω	1	
80	100Ω	1	
81	100Ω	1	
82	100Ω	1	
83	100Ω	1	
84	100Ω	1	
85	100Ω	1	
86	100Ω	1	
87	100Ω	1	
88	100Ω	1	
89	100Ω	1	
90	100Ω	1	
91	100Ω	1	
92	100Ω	1	
93	100Ω	1	
94	100Ω	1	
95	100Ω	1	
96	100Ω	1	
97	100Ω	1	
98	100Ω	1	
99	100Ω	1	
100	100Ω	1	