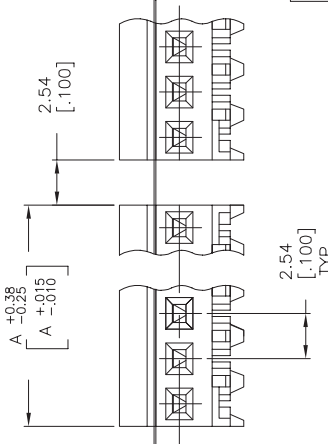
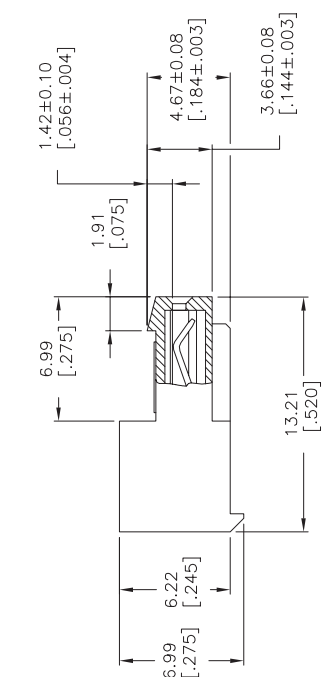
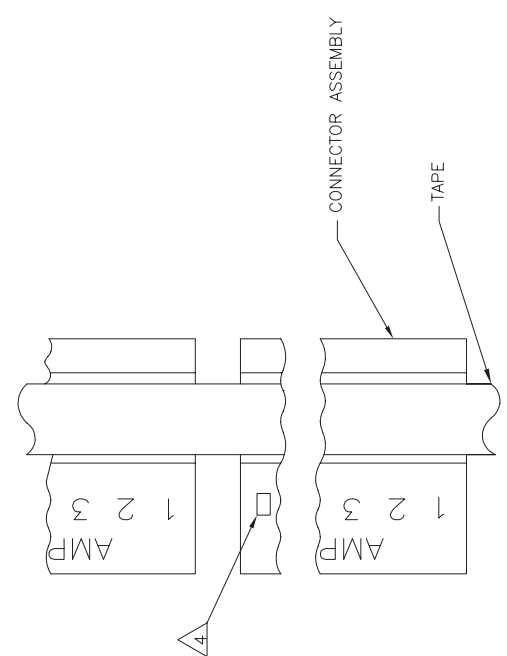


LOC	DIST	REVISED PER	DATE
CM 00	00	ECO-07-003757	01MAR07
REVISED PER	DATE	UN	APD
F		KW	DB

- 1 MATERIAL: CONNECTOR - NYLON UL94V-2 (WHITE).
 CONTACTS - 0.30[.012] THICK COPPER ALLOY
 MATTIE WHISKER MITIGATED TIN
 0.00203[.000080] MIN THICKNESS
 OVER NICKEL UNDERPLATE OR BRIGHT
 TIN-LEAD 93/7 0.00203[.000080] MIN
 THICKNESS. SEE FINISH COLUMN FOR
 PLATING TYPE.
2. CONTACTS ACCEPT 24 AWG WIRE WITH 1.52[.060] MAX
 INSULATION DIAMETER.
3. CONTACTS MUST ACCEPT 0.36-0.51[.014-.020] SQUARE
 OR ROUND POST AND REMAIN LOCKED IN POSITION.
 IDENTIFICATION NUMBER FOR LAST CIRCUIT MAY
 NOT APPEAR ON ALL ASSEMBLIES.
4. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN INCHES.
5. HOUSING FEATURES ARE: CLOSED END WITH LOCKING
 RAMP & LED CONTACT.



TIN	7.62 [.300]	3	3-643347-3
TIN-LEAD	5.08 [.200]	2	3-643347-2
FINISH	5.08 [.200]	2	643347-2
	DIM A	NO OF	PART NO
		CIRCUITS	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		EN	22 APR 91	TYCO	TYCO Electronics Corporation
OK	B. LEWIS	22 APR 91	22 APR 91	Harrisburg, Pa 17105-3608	
DESIGNED BY	G. MILLER	PRODUCT SPEC	108-1050	MTA-100 CONNECTOR ASSEMBLY, 24 AWG FOR .014 TO .020 POST, TAPE MOUNTED, SPECIAL	RESTRICTED TO
OTHERS APPROVED:		APPLICATION SPEC	114-1019	SIZE	SCALE
0 P.L.C.		WEIGHT		A2	5:1
1 P.L.C.		FINISH		00779	643347
2 P.L.C.		ANGLES			
3 P.L.C.					
4 P.L.C.					
5 P.L.C.					
6 P.L.C.					
7 P.L.C.					
8 P.L.C.					
9 P.L.C.					
10 P.L.C.					
11 P.L.C.					
12 P.L.C.					
13 P.L.C.					
14 P.L.C.					
15 P.L.C.					
16 P.L.C.					
17 P.L.C.					
18 P.L.C.					
19 P.L.C.					
20 P.L.C.					
21 P.L.C.					
22 P.L.C.					
23 P.L.C.					
24 P.L.C.					
25 P.L.C.					
26 P.L.C.					
27 P.L.C.					
28 P.L.C.					
29 P.L.C.					
30 P.L.C.					
31 P.L.C.					
32 P.L.C.					
33 P.L.C.					
34 P.L.C.					
35 P.L.C.					
36 P.L.C.					
37 P.L.C.					
38 P.L.C.					
39 P.L.C.					
40 P.L.C.					
41 P.L.C.					
42 P.L.C.					
43 P.L.C.					
44 P.L.C.					
45 P.L.C.					
46 P.L.C.					
47 P.L.C.					
48 P.L.C.					
49 P.L.C.					
50 P.L.C.					
51 P.L.C.					
52 P.L.C.					
53 P.L.C.					
54 P.L.C.					
55 P.L.C.					
56 P.L.C.					
57 P.L.C.					
58 P.L.C.					
59 P.L.C.					
60 P.L.C.					
61 P.L.C.					
62 P.L.C.					
63 P.L.C.					
64 P.L.C.					
65 P.L.C.					
66 P.L.C.					
67 P.L.C.					
68 P.L.C.					
69 P.L.C.					
70 P.L.C.					
71 P.L.C.					
72 P.L.C.					
73 P.L.C.					
74 P.L.C.					
75 P.L.C.					
76 P.L.C.					
77 P.L.C.					
78 P.L.C.					
79 P.L.C.					
80 P.L.C.					
81 P.L.C.					
82 P.L.C.					
83 P.L.C.					
84 P.L.C.					
85 P.L.C.					
86 P.L.C.					
87 P.L.C.					
88 P.L.C.					
89 P.L.C.					
90 P.L.C.					
91 P.L.C.					
92 P.L.C.					
93 P.L.C.					
94 P.L.C.					
95 P.L.C.					
96 P.L.C.					
97 P.L.C.					
98 P.L.C.					
99 P.L.C.					
100 P.L.C.					

