



电气特性:

1. 100%开路、短路、断路测试。
2. 绝缘阻抗: 10M Ohm Min
3. 导通阻抗: 2 Ohm MAX
4. 耐压: DC 300V, 0.01/Sec



13	防尘帽	8654 4I防尘帽	1	PCS
12	防尘帽	MCIO 4X 防尘帽	1	PCS
11	拉环	拉环	1	PCS
10	弹片	不锈钢弹片	2	PCS
9	网管	PET, OD10mm, 黑色	A/R	M
8	醋酸胶布	醋酸胶布, W=25 ± 5mm, 黑色	A/R	M
7	胶料	黑色PBT-RG30+30%GF	A/R	G
6	胶料	PE料透明	A/R	G
5	胶料	PA	A/R	G
4	外壳	MCIO 4X 黑色外壳, PA66+20%GF	1	PCS
3	PCB	MCIO 4X PCB, PIN: Au 15U" 88 ± 8 ohm	1	PCS
2	PCB	SLIMSAS 4i PCB, PIN: Au 15U" 88 ± 8 ohm	1	PCS
1	线材	(30AWG*1P PP+34AWG*2C) ODO. 8*1.76, 85 ± 5 ohm	A/R	M
NO.	PART NAME	SPEC DESCRIPTION	Q' TY	UNITS

A	INITIAL RELEASE		25/12/17	
REV	DESCRIPTION OF CHANGE		DATE	
TOLERANCE			DIKWAN ® 东莞市谦群实业有限公司 DONGGUAN AIQUN INDUSTRIAL CO.,LTD	
INCHES				
MM				
.X	.015	.30	SCALE	NONE
.XX	.010	.10	UNIT	MM
.XXX	.005	.05	SHEET	1/1
DRAWN BY	WSY		DATE	25/12/17
CHECK BY			CUSTOMER:	
APPD BY			DATE	25/12/17
CUSTOMER P/N:			TITLE: MCI0 4X-8654 4I	
			P/N: 1. AMSF90010003	