



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

受控文件②
 2025-08-18
 OIKWAN

NO.	PART NAME	SPEC DESCRIPTION	QTY	UNIT
12	线材	20AWG 电子线	A/R	mm
11	标签	W6*L24, 印字 "P1&P2&P3&P4"	4	pcs
10	连接器	4P, 本色, PH5.08, PIN:G/F	4	pcs
9	连接器	SAS 29P/F, PIN:G/F	4	pcs
8	网管	PET 黑色 OD: 10mm	A/R	mm
7	醋酸胶布	W=25±5mm, 黑色	A/R	mm
6	胶料	45P PVC 黑色	A/R	g
5	胶料	LDPE, 本色	A/R	g
4	胶料	PBT+30%GF 黑色	A/R	g
3	弹片	不锈钢弹片	1	pcs
2	PCBA	MINISAS 8087 PCB板, PIN: Au 15U" 100±10 ohm	1	PCS
1	线材	<30AWG*2C+2d>*AL+MYLAR, OD: 0.97*2.17MM, 100±5 ohm	A/R	mm

A	INITIAL RELEASE		25/06/02				
REV	DESCRIPTION OF CHANGE		DATE				
TOLERANCE		OIKWAN 东莞市嵩群实业有限公司 DONGGGUAN AIQUN INDUSTRIAL CO., LTD.					
INCHES							
MM							
.X	.015	.30	SCALE	NONE		REV	A
.XX	.010	.10	UNIT	MM			
.XXX	.005	.05	SHEET	1/1	CUSTOMER:		
DRAWN BY	TONY CHAN		DATE	25/06/02	DWG NO:		
CHECK BY			TITLE: MINISAS 8087-4*8482+大4P				
CUSTOMER P/N:			P/N: 1.AMS150P10001				