

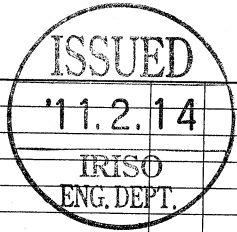
極数	部品番号	A	B	NOTE	極数	部品番号	A	B	NOTE
CKT	PART No.				CKT	PART No.			
2	9203B-1-02L55-PT1	2.54	5.04		18	9203B-1-18L55-PT1	43.18	45.68	
3	-03	5.08	7.58		19	-19	45.72	48.22	
4	-04	7.62	10.12		20	-20	48.26	50.76	
5	-05	10.16	12.66		21	-21	50.80	53.30	
6	-06	12.70	15.20		22	-22	53.34	55.84	
7	-07	15.24	17.74		23	-23	55.88	58.38	
8	-08	17.78	20.28		24	-24	58.42	60.92	
9	-09	20.32	22.82		25	-25	60.96	63.46	
10	-10	22.86	25.36		26	-26	63.50	66.00	
11	-11	25.40	27.90		27	-27	66.04	68.54	
12	-12	27.94	30.44		28	-28	68.58	71.08	
13	-13	30.48	32.98		29	-29	71.12	73.62	
14	-14	33.02	35.52		30	-30	73.66	76.16	
15	-15	35.56	38.06		31	-31	76.20	78.70	
16	-16	38.10	40.60		32	9203B-1-32L55-PT1	78.74	81.24	
17	9203B-1-17L55-PT1	40.64	43.14						

仕様

- 最大定格電圧電流: 250V, 3A (AC, DC)
- 使用温度範囲: -40°C~+85°C

NOTE

- MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)
- TEMPERATURE RANGE: -40°C~+85°C



△	382-3	RELEASED	M.T	MT	11-2-9	DATE 年月日	MATERIAL 材質 ① ベース : ガラス入りPBT樹脂 黒色 UL94V-0 ① BASE : GLASS FILLED PBT UL94V-0 COLOR:BLACK ② 端子/PIN : 黄銅/BRASS	GENERAL TOLERANCES 一般公差 DIM 寸法 ± 0.3 ANGLE 角度 ±	SCALE 尺度 DR "11-2-9 CHK M. Tajima 1/9 M. Takahashi	UNIT 単位 mm	TITLE 名称 9203シリーズ ピンヘッダー SERIES 9203 PIN HEADER
											FINISH 仕上げ 前めっき/PRE-PLATED ニッケルめっき/OVER Ni PLATE 1μMIN. 錫フロアめっき/TIN REFLOW PLATE 2μMIN.
△	BCN NO	REVISION RECORD 記	DR	CHK	DATE	年月日					PARTS No 部番 9203B-1-**L55-PT1
△											DWG No 図番 IMSA-9203B-1-**L55-PT1
△											REV. 0

DO NOT SCALE DRAWING.
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO IRISO AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION

本図面は IRISO 電子工業株式会社の所有する情報を含みますので当社の許可なく複製を禁じます。

RELEASED COPY