

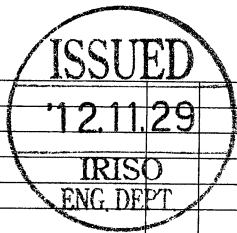
極数 CKT	部品番号 PARTS No.	A	B	極数 CKT	部品番号 PARTS No.	A	B
2	9201B-1-02Z613-GF	2.54	5.04	18	9201B-1-18Z613-GF	43.18	45.68
3	-03Z	5.08	7.58	19	-19Z	45.72	48.22
4	-04Z	7.62	10.12	20	-20Z	48.26	50.76
5	-05Z	10.16	12.66	21	-21Z	50.80	53.30
6	-06Z	12.70	15.20	22	-22Z	53.34	55.84
7	-07Z	15.24	17.74	23	-23Z	55.88	58.38
8	-08Z	17.78	20.28	24	-24Z	58.42	60.92
9	-09Z	20.32	22.82	25	-25Z	60.96	63.46
10	-10Z	22.86	25.36	26	-26Z	63.50	66.00
11	-11Z	25.40	27.90	27	-27Z	66.04	68.54
12	-12Z	27.94	30.44	28	-28Z	68.58	71.08
13	-13Z	30.48	32.98	29	-29Z	71.12	73.62
14	-14Z	33.02	35.52	30	-30Z	73.66	76.16
15	-15Z	35.56	38.06	31	-31Z	76.20	78.70
16	-16Z	38.10	40.60	32	9201B-1-32Z613-GF	78.74	81.24
17	9201B-1-17Z613-GF	40.64	43.14				

仕様

- 1. 最大定格電流 : 250V, 3A (AC, DC)
- 2. 使用温度範囲 : -40~+105℃
- ※根元管理とする。

NOTE

- 1. MAXIMUM RATING VOLTAGE AND CURRENT : 250V, 3A (AC, DC)
- 2. TEMPERATURE RANGE : -40~+105℃
- ※MANAGED AT THE BOTTOM.



△				MATERIAL 材質 ①ベース : ガラス入りPA66樹脂, GF15% 灰色, UL94V-0 BASE : GLASS FILLED PA66, GF15%, UL94V-0, COLOR: GRAY 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 '12-11-29 H. Takafuji CHR '12 1/28 K. Kobayashi	UNIT 単位 mm	TITLE 名称 9201 シリーズ ピンヘッダー SERIES 9201 PIN HEADER
△				FINISH 仕上げ ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE 2μm MIN. 金めっき/GOLD PLATE 0.1μm MIN.	3RD. ANG. PROJ. 三角法 ⊕	DRS '05-10-13 Youji Jun		EDP No
△						APP '12 28 M. Takagi		PARTS No 部番 9201B-1-**Z613-GF
△	4250	RELEASED	H. T	K. K	12-11-29			DWG No 図番 IRISO-9201B-1-**Z613-GF
△	ECN No	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE			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、イリソ電子工業(株)の所有する情報を含むもので当社の許可なく複製を禁止する。