

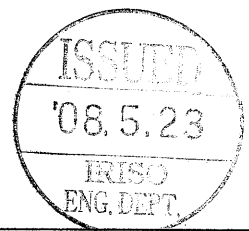
| 極数  | 部品番号               | A    | B    |
|-----|--------------------|------|------|
| CKT | PARTS No.          |      |      |
| 5   | 9210B-1-05Z648-PT1 | 8.0  | 9.9  |
| 6   | 9210B-1-06Z648-PT1 | 10.0 | 11.9 |
| 10  | 9210B-1-10Z648-PT1 | 18.0 | 19.9 |

仕様

- 1. 最大定格電圧電流 : 250V, 3A (AC, DC)
- 2. 使用温度範囲 : -40~+105℃

NOTE

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



|   |  |                                  |  |                                      |   |        |  |  |  |  |   |  |
|---|--|----------------------------------|--|--------------------------------------|---|--------|--|--|--|--|---|--|
| MATERIAL 材質<br>① ベース : ガラス入りPBT樹脂, 黒色, UL94V-0<br>BASE: GLASS FILLED PBT<br>UL94V-0, COLOR: BLACK<br>② 端子/PIN: 黄銅/BRASS |  |                                  |  |                                      | GENERAL TOLERANCES 一般公差<br>DIM 寸法 ± 0.3<br>ANGLE 角度 ± |        | SCALE 尺度 / 単位 mm<br>DR '08-4-24 S. Kasai<br>CHK '08-4-24 M. TAKAGI |  | UNIT 単位 mm<br>DSN '99-2-22 JIANG<br>APP '08-4-25 G. Sasaki |  | TITLE 名称<br>9210シリーズ ピンヘッダー<br>SERIES 9210 PIN HEADER |  |
| FINISH 仕上げ<br>前めっき/PRE-PLATE<br>(ニッケル下地めっき/OVER NICKEL PLATE 1μm MIN.<br>スズリフローめっき/TIN REFLOW PLATE 2μm MIN.            |  |                                  |  |                                      | 3RD. ANG. PROJ. 三角法                                   |        | IRISO ELECTRONICS CO., LTD.<br>伊豆電子工業株式会社                          |  | PARTS No 部番<br>9210B-1-**Z648-PT1                          |  |   |  |
| LTR 記号<br>BCN NO<br>REVISION RECORD<br>2224 Released  |  | DR S.K<br>CHK M.T<br>DATE 4/4/08 |  | DWG No 図番<br>IMSA-9210B-1-**Z648-PT1 |   | REV. 0 |  |  |  |  |   |  |

DO NOT SCALE DRAWING.

REDUCED COPY