



- 技术要求**
1. 产品无严重损伤、缺针、长短针、旋转针等现象；插针镀层无脱落、起皮、发黄现象。
  2. 未注尺寸公差按SJ1372-78中7级执行。
  3. 每一插针在针座上的固定力 $\geq 18N$ 。
  4. 相同规格产品不同厂家的应能互换。

|      |    |     |     |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|------|----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 底图代号 | D  | 0.9 | 1.9 | 3.9 | 5.9  | 7.9  | 9.9  | 9.9  | 11.9 | 13.9 | 15.9 | 17.9 | 21.9 | 23.9 | 25.9 | 29.9 | 29.9 |
| 签字   | C  | 5.9 | 7.9 | 9.9 | 11.9 | 13.9 | 15.9 | 17.9 | 19.9 | 21.9 | 23.9 | 25.9 | 27.9 | 29.9 | 31.9 | 33.9 |      |
|      | B  | 4.9 | 6.9 | 8.9 | 10.9 | 12.9 | 14.9 | 16.9 | 18.9 | 20.9 | 22.9 | 24.9 | 26.9 | 28.9 | 30.9 | 32.9 |      |
|      | A  | 2.0 | 4.0 | 6.0 | 8.0  | 10.0 | 12.0 | 14.0 | 16.0 | 18.0 | 20.0 | 22.0 | 24.0 | 26.0 | 28.0 | 30.0 |      |
| 日期   | 孔数 | 2   | 3   | 4   | 5    | 6    | 7    | 8    | 9    | 10   | 11   | 12   | 13   | 14   | 15   | 16   |      |

|    |     |       |    |          |
|----|-----|-------|----|----------|
| 标记 | 处理  | 更改文件号 | 签字 | 日期       |
| 设计 | 赵建丽 |       |    |          |
| 校对 |     |       |    |          |
| 审核 |     |       |    |          |
| 工艺 |     |       |    |          |
| 日期 | 批准  | 标准    | 日期 | 日期       |
|    |     |       |    | 2011.8.1 |

|                                       |    |    |       |
|---------------------------------------|----|----|-------|
| <b>带针插座</b>                           |    |    |       |
| PH-2WAD~16WAD<br>(HX20007-2WAD~16WAD) |    |    |       |
| 图样标记                                  | 视图 | 重量 | 比例    |
|                                       |    |    | 8:1   |
| 共 1 页                                 |    |    | 第 1 页 |

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| <b>HXY5.566.002</b> |                  |
| 材                   | 针座: 尼龙 (UL94V-0) |
| 料                   | 插针: 黄铜 (φ0.5*12) |
| 浙江红星电业有限公司          |                  |

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:*

*Click to view products by [Hongxing](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[95000-104TRLF](#) [10135584-644402LF](#) [DF62W-EP2022PCA](#) [95000-106TRLF](#) [DF62W-2022SCA](#) [DF62W-EP2022PC](#) [2203348](#) [DF62W-2022SC](#) [1084018](#) [1029039](#) [1084017](#) [802-10-012-10-002000](#) [1112640](#) [1112639](#) [891-007-9SS-BST1T](#) [000-34000](#) [0008550134](#) [0009482033](#) [0009507031](#) [57102-F02-18ULF](#) [57102-S06-03LF](#) [57202-S52-04LF](#) [PCN6-15S-2.5E](#) [0039019024](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [0009485154](#) [0009508121](#) [0022285053](#) [0050291907](#) [018731A](#) [LY20-4P-DT1-P1E-BR](#) [02.125.8002.8](#) [60101931](#) [60598-1 \(Cut Strip\)](#) [M1625-3R/100](#) [61062-3](#) [61082-181009](#) [CSU011177004](#) [636-1427](#) [638009-1](#) [641938-9](#) [641991-4](#) [644168-1](#) [644827-2](#) [647662-1](#) [65039-019ELF](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#) [65781-047](#)