

借(通)用件登记
插图

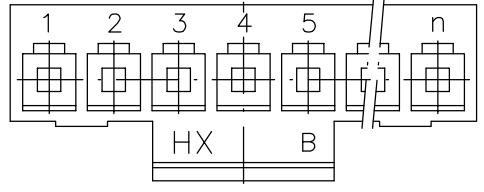
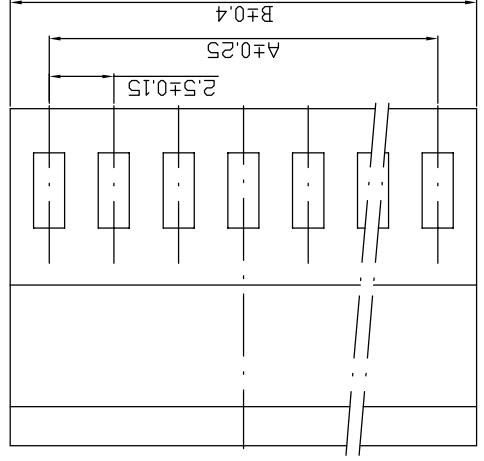
描
校

旧底图总号

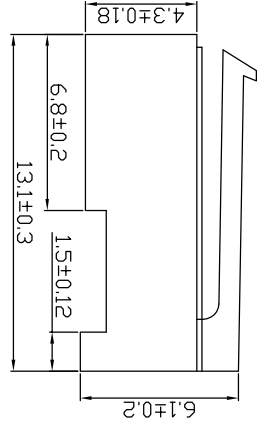
底图总号

参
字
号
日期

HXY8.118.147



| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|
| 孔数 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | ... | 19 |
| A | 2.5 | 5.0 | 7.5 | 10.0 | 12.5 | 15.0 | 17.5 | 20.0 | 22.5 | 25.0 | 27.5 | 30.0 | ... | 45.0 |
| B | 5.7 | 8.2 | 10.7 | 13.2 | 15.7 | 18.2 | 20.7 | 23.2 | 25.7 | 28.2 | 30.7 | 33.2 | ... | 48.2 |



技术要求

1. 塑件表面平整光洁,无飞边、毛刺等现象。
2. 未注尺寸公差按SJ372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

| | | |
|----|-----|----------|
| 工艺 | 日期 | 2011.8.5 |
| 审核 | 批准 | 沈才义 |
| 校对 | 审定 | |
| 设计 | 赵建丽 | 标准化 |
| 标记 | 处数 | 更改文件号 |
| | 签字 | 日期 |

| | | |
|-----|----|------|
| 图样标 | 视图 | 重量比例 |
| 记 | | 5:1 |
| 共 | 1 | 页 |
| 第 | 1 | 页 |

| | |
|--------------|-------------|
| 料 | 尼龙UL94V-2 |
| 插孔座 | CH2.5-Y |
| | (HX25012-Y) |
| HXY8.118.147 | |
| 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](#)