



# 浙江红星电业有限公司

HONGXING ELECTRICAL CO.,LTD ZHEJIANG

|                     |                             |                |     |
|---------------------|-----------------------------|----------------|-----|
| 客户名称<br>CUSTOMER    |                             |                |     |
| 品名<br>CUSTOMERPN    | 条形连接器                       |                |     |
| 规格<br>TYPE/MODEL    | HX30002-(43020、43025、43045) |                |     |
| 日期<br>APPROVAL DATE | 2013年07月13日                 |                |     |
| 拟制<br>ORGANIZER     | 赵建丽                         | 批准<br>APPROVAL | 沈才义 |

## 承 認 書

### SPECIFICATION FOR APPROVAL

| 贵公司承认印<br>APPROVAL SLGNATURES | 承认<br>APPROVAL | 日期<br>DATE |
|-------------------------------|----------------|------------|
|                               |                |            |

厂址：中国·浙江省乐清市虹桥镇西工业区 C 座 6 号  
 Add: No.6 C-building, West Industrial Zone, Hongqiao Yueqing Zhejiang China  
 电话 /Tel: +86-577-62326607 62311597 62315497  
 传真 /Fax: +86-577-62317697  
 企业邮箱 /E-mail: hxdy@hxdy.com  
 网址 /Http: www.hxdy.com  
 邮编 /P.C: 325608



|  |                       |                     |
|--|-----------------------|---------------------|
| 浙江红星电业有限公司<br>HONGXING ELECTRICAL CO.,LTD ZHEJIANG | 产品名称<br>Product Name  | 条形连接器               |
|  | 产品型号<br>Product Model | 43020、43025、43045   |
| 产品承认书<br>SPECIFICATION FOR APPROVAL                | 红星代号<br>HX Model      | HX30002-P、HX30002-R |
|  | 页 码<br>Page Number    | 共 6 页 / 第 1 页       |

1. 构造成: Cons truction  
形状、寸法依照附图规定  
Shape and dimensions subject to attached chart regul atoin
2. 线数: Poles  
2~24
3. 适用线规: Applicable Wires  
AWG28~22#
4. 适用温度范围: Ambient temperature Range  
-25 °C ~+85 °C
5. 适用基板厚度: Applicable PC board thickness  
1.6mm
6. 额定电压: Voltage rating  
250V.AC/DC
7. 额定电流: Current rating  
5A MAX
8. 环保: Environment protection  
本产品符合 ROHS 环保要求  
RoHS compliant and customer's environment protection request compliant
9. UL 认证: UL Standards  
塑件 ---E228500          端子 --- E344515
10. 材料: Material  
插头 (Plug housing):          尼龙 66(PA66) UL 94V-2  
插座 (Receptacle housing): 尼龙 66(PA66) UL 94V-2  
针座 (Wafer): 尼龙 66(PA66) UL 94V-2  
端子 (Terminal): 磷青铜 Phos.bronze Tin/plated (QSn6.5-0.1Y)
11. 贮存: Store up  
包装完毕的连接器应在环境温度为 - 10 °C ~ + 35 °C, 相对湿度不大于 80% , 周围空气中没有酸性、碱性及其它腐蚀性气体的仓库中贮存。  
Connector after packing must keep in : ① environment temperature: -10~+35 °C ② relative humidity: <80% ③ There are no acid air, no alkalinescent, no other caustic air in room !
12. 产品性能要求: Performance

|            |                   |             |                   |                |                   |
|------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------------|
| 制订<br>Edit | 赵建丽<br>2013.07.13 | 审核<br>Check | 郑建银<br>2013.07.13 | 批准<br>Approval | 沈才义<br>2013.07.13 |
|------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------------|

| 浙江红星电业有限公司<br>HONGXING ELECTRICAL CO.,LTD ZHEJIANG |   | 产品名称<br>Product Name   | 条形连接器  |  |
|--|---|--|--|--|
|  |   | 产品型号<br>Product Model  | 43020、43025、43045  |  |
| 产品承认书<br>SPECIFICATION FOR APPROVAL                |   | 红星代号<br>HX Model   | HX30002-P、HX30002-R  |  |
|  |   | 页 码<br>Page Number   | 共 6 页 / 第 2 页  |  |
| 序号   | 项目 Item                                   | 测试条件 Test Condition  | 规格要求 Requirement   |  |
| 1  | 外观<br>Appearance                          | 目测<br>Visual by eye<br>视力: 1.0 以上<br>Light: >1.0<br>照明: (200~300) lx<br>Lamp: (200~300) lx<br>目测距离: (0.3~0.5) m<br>Space: : (0.3~0.5) m    | 1. 塑料件表面应无明显疤痕、杂色、开裂、毛刺、飞边、缺料及影响使用的变形。<br>Plastic part:smooth and flat surface without discolor,broken,crack,distortion defects is acceptable.<br>2. 金属件表面应光洁, 无锈蚀、氧化、脱皮、发黑及明显的机械损伤等缺陷。<br>Metal part:bright and even surface without rust, oxide,fog and obvious physical damage defects is acceptable. |  |
| 2  | 接触电阻<br>Contact Resistance                | 插配阴阳连接器后,用小功率电阻测试仪进行测试<br>Mate connectors ,measure by dry circuit  | $\leq 0.015 \Omega$  |  |
| 3  | 绝缘电阻<br>Insulation Resistance             | 插配阴阳连接器后,在相邻接触件之间或地线之间,用 500V DC 电压进行测试.<br>Mate connectors, apply 500V DC between adjacent terminal or ground.                            | $\geq 1000M \Omega$  |  |
| 4  | 耐电压<br>Dielectric Strength                | 相邻接触件之间或地线之间施加 50Hz 1000V AC(有效值),漏电流 1mA 的电压作用,时间 1 分钟.<br>Mate connectors, apply 1000V AC for 1 min between adjacent terminal or ground. | 无击穿和飞弧现象<br>No Breakdown   |  |
| 5  | 插入力与拔出力<br>Insertion and withdrawal Force | 相配的连接器的速度沿连接器轴线方向插入和拔出<br>Insertion and withdrawal connectors at the speed rate of 1mm/s~5mm/s   | 插入力(最大值)<br>Insertion(MAX):<br><10N* 接触件数  | 拔出力(最小值)<br>Withdrawal(MIN)<br>>0.8N* 接触件数 |

|            |                   |             |                   |                |                   |
|------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------------|
| 制订<br>Edit | 赵建丽<br>2013.07.13 | 审核<br>Check | 郑建银<br>2013.07.13 | 批准<br>Approval | 沈才义<br>2013.07.13 |
|------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------------|

| 浙江红星电业有限公司<br>HONGXING ELECTRICAL CO.,LTD ZHEJIANG |   | 产品名称<br>Product Name  | 条形连接器  |                    |
|--|---|---|--|--------------------|
|  |   | 产品型号<br>Product Model   | 43020、43025  |                    |
| 产品承认书<br>SPECIFICATION FOR APPROVAL                |   | 红星代号<br>HX Model  | HX30002-P、HX30002-R  |                    |
|  |   | 页 码<br>Page Number  | 共 6 页 / 第 3 页  |                    |
| 序号   | 项目 Item   | 测试条件 Test Condition   | 规格要求 Requirement   |                    |
| 6  | 端子在塑件中的保持力<br>Terminal/<br>Housing<br>Retention Force | 固定连接器端在测力计上,在连接器轴线方向施加规定的拉力,速度不大于 25mm/ 分钟<br>Apply axial pull out force at the speed rate of not more 25mm/min on the pin assemble in the housing    | $\geq 15N$   |                    |
| 7  | 压着部位的抗张强度<br>Crimping Pull<br>Out Force               | 在试验装置夹头中固定试验样品,在连接的轴线方向施加张力;速度不大于 25mm/ 分钟<br>Fix the crimped terminal, apply axial pull out force on the wire at the speed rate of not more 25mm/min | AWG28#-----15N<br>AWG26#-----20N<br>AWG24#-----30N<br>AWG22#-----45N |                    |
| 8  | 耐热性<br>Heat<br>Resistance                             | 把试件放入高温试验箱中,以(0.7~1) °C /min 的温度变化速度,将温度调到(85 ± 2) °C。待平衡后保持 4h,然后以同样的速度降到室温,恢复 2h 检查。<br>(85 ± 2) °C, 4h   | 外观<br>Appearance   | 无损伤<br>NO Damage   |
|  |   |   | 接触电阻<br>Contact Resistance   | $\leq 0.03 \Omega$ |

|            |                   |             |                   |                |                   |
|------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------------|
| 制订<br>Edit | 赵建丽<br>2013.07.13 | 审核<br>Check | 郑建银<br>2013.07.13 | 批准<br>Approval | 沈才义<br>2013.07.13 |
|------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------------|

| 浙江红星电业有限公司<br>HONGXING ELECTRICAL CO.,LTD ZHEJIANG |                             | 产品名称<br>Product Name  | 条形连接器                      |                  |
|--|-----------------------------|---|----------------------------|------------------|
|  |                             | 产品型号<br>Product Model   | 43020、43025、43045          |                  |
| 产品承认书<br>SPECIFICATION FOR APPROVAL                |                             | 红星代号<br>HX Model  | HX30002-P、HX30002-R        |                  |
|  |                             | 页 码<br>Page Number  | 共 6 页 / 第 4 页              |                  |
| 序号   | 项目 Item                     | 测试条件 Test Condition   | 规格要求 Requirement           |                  |
| 9  | 耐寒性<br>Cold Resistance      | 把试件放入低温试验箱中，以(0.7~1)℃/min 的温度变化速度，将温度调到(-25 ± 2)℃。待平衡后保持 4h，然后以同样的速度升到室温，恢复 2h 检查。<br>(-25 ± 2)℃，4h   | 外观<br>Appearance           | 无损伤<br>NO Damage |
|  |                             |   | 接触电阻<br>Contact Resistance | ≤ 0.03 Ω         |
| 10   | 温度循环<br>Temperature Cycling | 把试验样品分别放入高、低温试验箱中，按下列步骤调试温度：<br>a) 在(-40 ± 2)℃的恒温条件下放置 2h；<br>b) 在常温常湿条件下放置 1h；<br>c) 在(85 ± 2)℃的恒温条件下放置 2h；<br>d) 在常温常湿条件下放置 1h；<br>从 a) 到 d) 为一个循环周期，共进行 5 个循环，恢复 2h 检查。<br>5 cycles of：<br>a) (-40 ± 2)℃ 2h<br>b) (85 ± 2)℃ 2h | 外观<br>Appearance           | 无损伤<br>NO Damage |
|  |                             |   | 接触电阻<br>Contact Resistance | ≤ 0.03 Ω         |
| 11   | 温度上升<br>Temperature Rise    | 插入连接器，通以最大容许电流<br>Carrying rated current load   | 温度上升<br>Temperature Rise   | ≤ 60℃            |

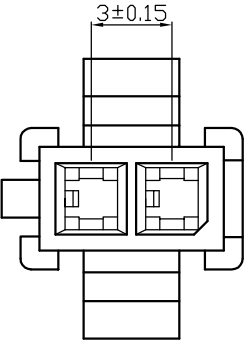
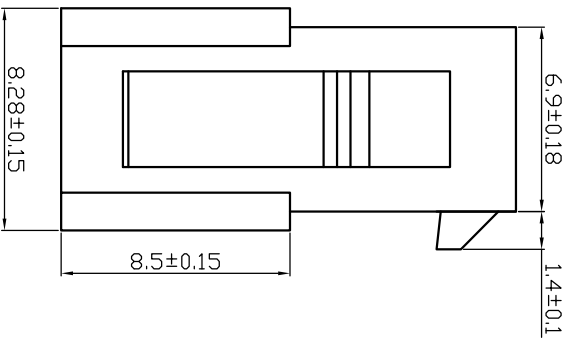
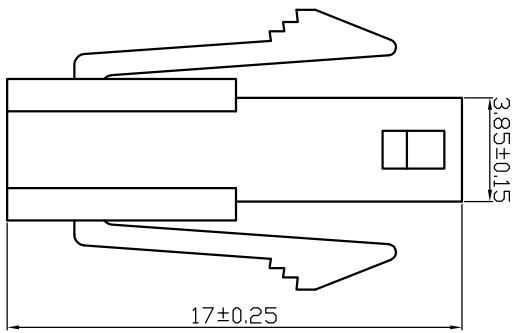
|            |                   |             |                   |                |                   |
|------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------------|
| 制订<br>Edit | 赵建丽<br>2013.07.13 | 审核<br>Check | 郑建银<br>2013.07.13 | 批准<br>Approval | 沈才义<br>2013.07.13 |
|------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------------|

| 浙江红星电业有限公司<br>HONGXING ELECTRICAL CO.,LTD ZHEJIANG |                   | 产品名称<br>Product Name  | 条形连接器  |                  |
|--|-------------------|---|--|------------------|
|  |                   | 产品型号<br>Product Model   | 43020、43025、43045                                    |                  |
| 产品承认书<br>SPECIFICATION FOR APPROVAL                |                   | 红星代号<br>HX Model  | HX30002-P、HX30002-R                                  |                  |
|  |                   | 页 码<br>Page Number  | 共 6 页 / 第 5 页  |                  |
| 序号   | 项目 Item           | 测试条件 Test Condition   | 规格要求 Requirement                                     |                  |
| 12   | 恒定湿热<br>Humidity  | 温度 (40 ± 2) °C,<br>相对湿度 (90~95)%<br>搁置时间 96h, 取出恢复 2h 后<br>检查 .<br>Temperature (40 ± 2) °C<br>Relative Humidity:(90~95)%<br>Duration 96h  | 外观<br>Appearance                                     | 无损伤<br>NO Damage |
|  |                   |   | 耐电压<br>Dielectric Strength                           | 500V,AC/min      |
|  |                   |   | 绝缘电阻<br>Insulation Resistance                        | ≥ 500M Ω         |
| 13   | 耐振动性<br>Vibration | <p>           插入连接器, 串联在直流电源上, 电流 1mA; 并模拟正常工作状态, 振频为 (10~55)Hz、振幅 0.35mm;(55~500)Hz、加速度 50m/s<sup>2</sup> . 每一轴线扫频循环次数 10 次、历时 2 小时。<br/>           Frequency:(10~55)Hz,<br/>           Amplitude: ± 0.35mm;<br/>           Frequency:(&gt;55~500)Hz,<br/>           Acceleration: 50 m/s<sup>2</sup>;<br/>           Duration: 2h in each X,Y, Z axe         </p> | 外观<br>Appearance                                     | 无损伤<br>NO Damage |
|  |                   |   | 接触电阻<br>Contact Resistance                           | ≤ 0.03 Ω         |
|  |                   |   | 瞬断<br>(当电阻大于 7 Ω )<br>Discontinuity<br>(when R>7 Ω ) | ≤ 1 μ S          |
| 14   | 耐冲击性<br>Shock     | <p>           插入连接器, 串联在直流电源上, 电流 1mA; 嵌合轴沿相互垂直的 6 个方向, 以 490m/s<sup>2</sup>(50G) 冲击各 3 次。<br/>           490m/s<sup>2</sup>(50G), 3 strokes in each X.Y.Z axes.         </p>   | 外观<br>Appearance                                     | 无损伤<br>NO Damage |
|  |                   |   | 瞬断<br>Discontinuity                                  | ≤ 1 μ S          |

|            |                   |             |                   |                |                   |
|------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------------|
| 制订<br>Edit | 赵建丽<br>2013.07.13 | 审核<br>Check | 郑建银<br>2013.07.13 | 批准<br>Approval | 沈才义<br>2013.07.13 |
|------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------------|

| 浙江红星电业有限公司<br>HONGXING ELECTRICAL CO.,LTD ZHEJIANG |  | 产品名称<br>Product Name  | 条形连接器                      |   |
|--|--|---|----------------------------|---|
|  |  | 产品型号<br>Product Model   | 43020、43025、43045          |   |
| 产品承认书<br>SPECIFICATION FOR APPROVAL                |  | 红星代号<br>HX Model  | HX30002-P、HX30002-R        |   |
|  |  | 页 码<br>Page Number  | 共 6 页 / 第 6 页              |   |
| 序号   | 项目 Item                                      | 测试条件 Test Condition   | 规格要求 Requirement           |   |
| 15   | 机械寿命<br>Repeated<br>Insertion/<br>withdrawal | 无通电状态下,以每分钟插拔 10 次的速度插拔 50 次。<br>When mated up to 50 cycles repeatedly by the rate of 10 cycles per minute  | 接触电阻<br>Contact Resistance | $\leq 0.03 \Omega$  |
| 16   | 耐盐雾性<br>Salt Spray                           | 把试验样品从试验箱顶悬挂下来,采用浓度为 $(5 \pm 1)\%$ (质量百分比) 的氯化钠溶液,连续雾化 16h, 试验后用流动的蒸馏水轻轻洗去表面沉积物。在常温湿条件下恢复 1~2 小时。<br>16h exposure to a saltspray from the $(5 \pm 1)\%$ solution  | 外观<br>Appearance           | 无损伤、腐蚀<br>(五金件应无露出底金属的严重锈蚀;使用预镀好的型材,其落料面允许有不影响其性能的轻微腐蚀。)<br>NO Damage |
| 17   | 耐亚硫酸<br>SO2 Gas                              | 插合连接器, 温度 $(40 \pm 2)^\circ\text{C}$ , 在 $50 \pm 5\text{ppm}$ 的亚硫酸中放置 24 小时。<br>24 hours exposure to $50 \pm 5\text{ppm}$ . SO2 gas at $40 \pm 2^\circ\text{C}$ . | 接触电阻<br>Contact Resistance | $\leq 0.06 \Omega$  |
| 18   | 耐氨性<br>NH3 Gas                               | 插合连接器, 浓度为 28% 的氨水容器中放置 40 分钟。<br>40 minutes exposure to NH3 gas evaporating from 28% ammonia solution.   | 外观<br>Appearance           | 无损伤<br>NO Damage  |
|  |  |   | 接触电阻<br>Contact Resistance | $\leq 0.06 \Omega$  |

|            |                   |             |                   |                |                   |
|------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------------|
| 制订<br>Edit | 赵建丽<br>2013.07.13 | 审核<br>Check | 郑建银<br>2013.07.13 | 批准<br>Approval | 沈才义<br>2013.07.13 |
|------------|-------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------------|



### 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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。



借(通)用件登记

插图

描 拔

旧底图总号

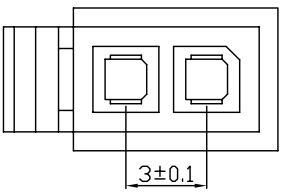
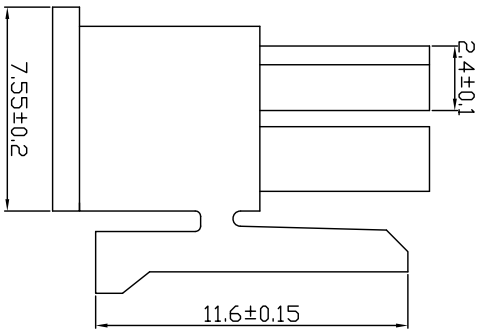
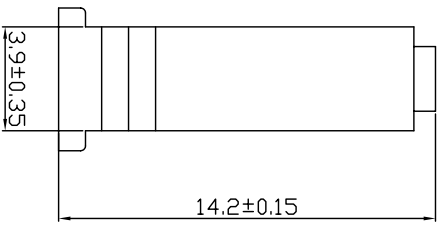
底图总号

签 字

日 期

|              |     |              |           |
|--------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头          |     | HXY8.118.615 |           |
| 43020-2R     |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| (HX30002-2R) |     | 浙江红星电业有限公司   |           |
| 标记           | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计           | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对           |     | 审 定          | 沈才义       |
| 审核           |     | 批 准          | 2011.9.29 |
| 工艺           |     | 日期           |           |
| 图 样 标 记      |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页        |     | 第 1 页        | 比 例       |
|              |     |              | 5:1       |





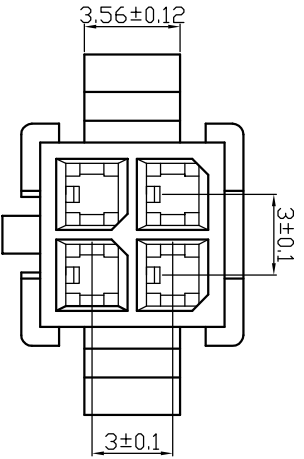
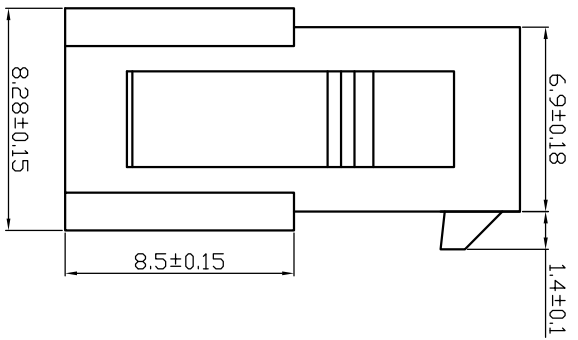
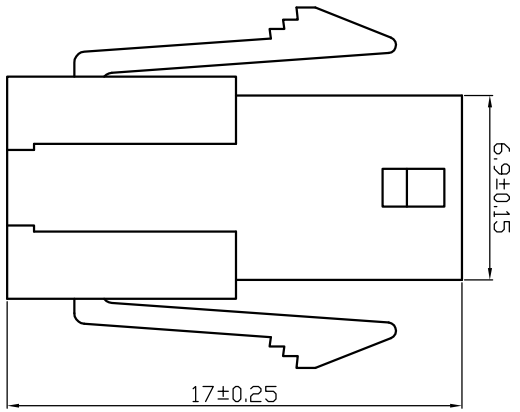
技术要求

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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。



|          |
|----------|
| 借(通)用件登记 |
| 描 图      |
| 描 校      |
| 旧底图总号    |
| 底图总号     |
| 签 字      |
| 日 期      |

|    |     |       |     |           |                                 |    |    |    |                |
|----|-----|-------|-----|-----------|---------------------------------|----|----|----|----------------|
| 标记 | 处数  | 更改文件号 | 签字  | 日期        | 插 头<br>43025-2P<br>(HX30002-2P) |    |    | 材料 | HXY8. 118. 614 |
| 设计 | 赵建丽 | 标准号   |     |           | 图样                              | 标记 | 视图 | 重量 | 尼龙 UL94V-2     |
| 审核 |     | 批准    | 沈才义 | 2011.9.20 | 共                               | 1  | 页  | 第  | 1              |
| 工艺 |     | 日期    |     |           | 比例                              |    |    |    | 浙江红星电业有限公司     |



### 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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。



准(通)用件登记

描 图

描 拔

旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|              |     |              |           |
|--------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头          |     | HXY8.118.615 |           |
| 43020-4R     |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| (HX30002-4R) |     | 浙江红星电业有限公司   |           |
| 标记           | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计           | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对           |     | 审 定          | 沈才义       |
| 审核           |     | 批 准          | 2011.9.29 |
| 工 艺          |     | 日 期          |           |
| 图 样 标 记      |     | 视 图          | 量 量       |
| 共 1 页        |     | 第 1 页        | 比 例       |
|              |     |              | 5:1       |



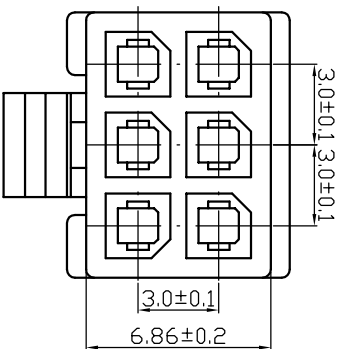
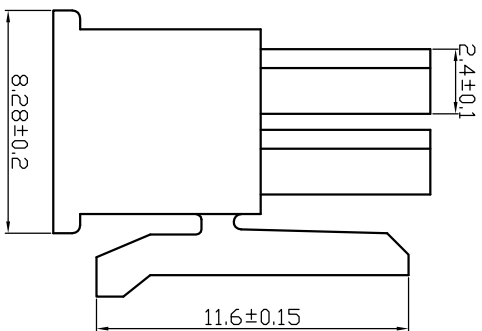
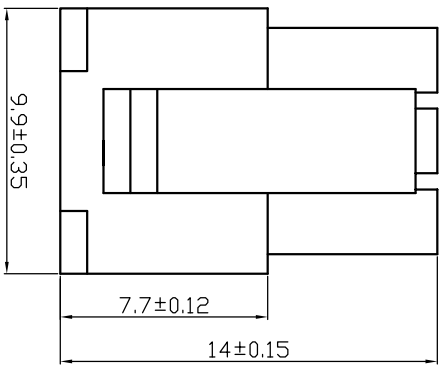
**技术要求**

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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。



|          |
|----------|
| 借(通)用件登记 |
| 描 图      |
| 描 拔      |
| 旧底图总号    |
| 底图总号     |
| 签 字      |
| 日 期      |

|    |     |       |           |    |   |  |       |     |     |     |
|----|-----|-------|-----------|----|---|--|-------|-----|-----|-----|
| 标记 | 处数  | 更改文件号 | 签字        | 日期 | <p style="text-align: center;"><b>插 头</b><br/>43025-4P<br/>(HX30002-4P)</p> | 图 样  | 标 记   | 视 图 | 重 量 | 比 例 |
| 设计 | 赵建丽 | 审 定   |           |    |   | ⊕  |       |     | 5:1 |     |
| 校对 |     | 批 准   | 沈才义       |    |   | 共 1 页  | 第 1 页 |     |     |     |
| 工艺 |     | 日 期   | 2011.9.29 |    |   | <p style="text-align: center;">HXY8.118.614</p> <p style="text-align: center;">材料 尼龙 UL94V-2</p> <p style="text-align: center;">浙江红星电业有限公司</p> |       |     |     |     |



### 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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。



借(通)用件登记

描 图

描 拔

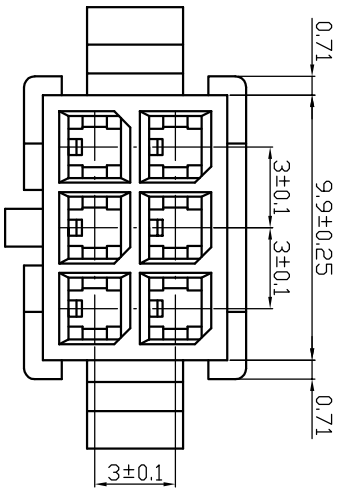
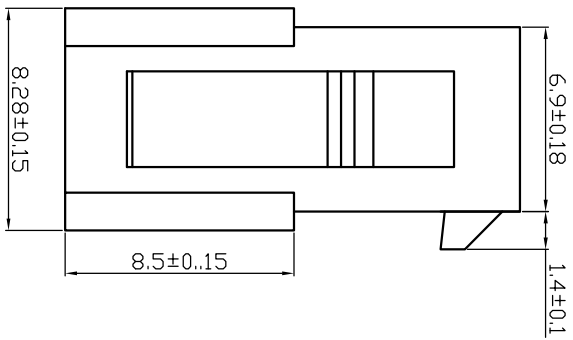
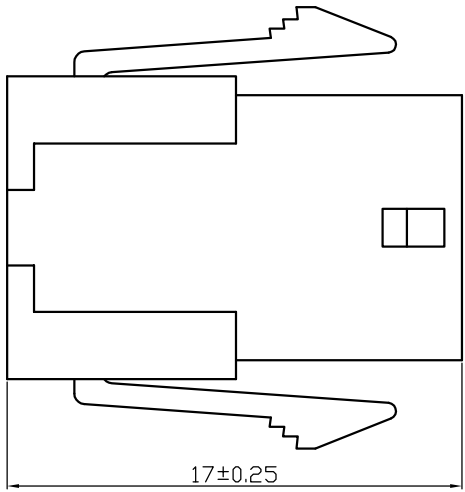
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|     |     |       |     |           |   |         |                           |     |     |
|-----|-----|-------|-----|-----------|---|---------|---------------------------|-----|-----|
| 标记  | 处数  | 更改文件号 | 签字  | 日期        | <p style="text-align: center;"><b>插 头</b><br/>43025-6P<br/>(HX30002-6P)</p> | 图 样 标 记 | 视 图                       | 重 量 | 比 例 |
| 设计  | 赵建丽 | 审 准 化 |     |           |   |         |                           |     | 5:1 |
| 校 对 |     | 审 准 定 |     |           |   |         |                           |     |     |
| 审 核 |     | 批 准   | 沈才义 | 2011.9.29 |   | 共 1 页   | 第 1 页                     |     |     |
|     |     |       |     |           | <p style="text-align: center;">HXY8.118.614</p>                             |         | <p>材 料<br/>尼龙 UL94V-2</p> |     |     |
|     |     |       |     |           | <p style="text-align: center;">浙江红星电业有限公司</p>                               |         |                           |     |     |



### 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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

准(通)用件登记  
描 图

描 校

旧底图总号

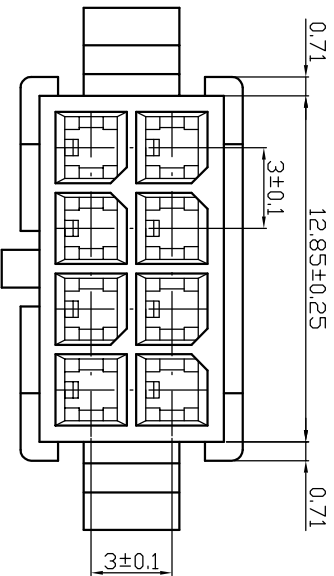
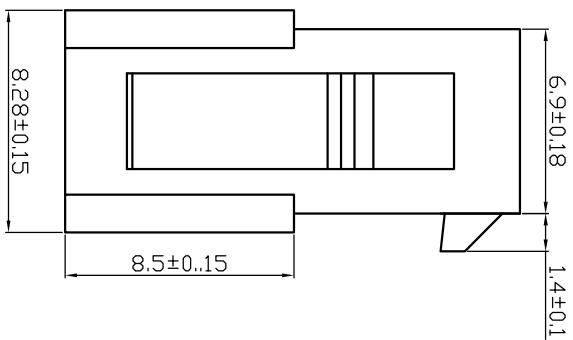
底图总号

签 字

日 期



|              |     |              |           |
|--------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头          |     | HXY8.118.615 |           |
| 43020-6R     |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| (HX30002-6R) |     | 浙江红星电业有限公司   |           |
| 标记           | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计           | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对           |     | 审 定          | 沈才义       |
| 审 核          |     | 日 期          | 2011.9.29 |
| 工 艺          |     |              |           |
| 图 样 标 记      |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页        |     | 第 1 页        | 比 例       |
|              |     |              | 5:1       |



### 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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。



准(通)用件登记  
描 图

描 校

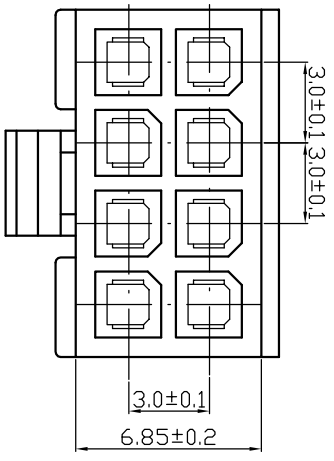
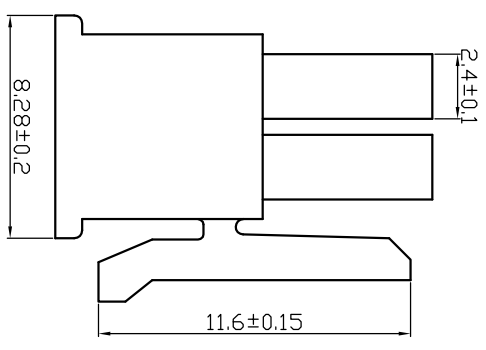
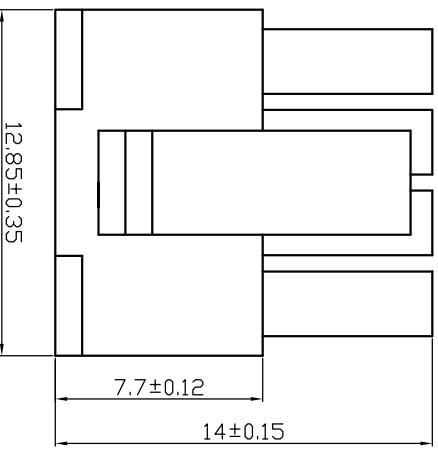
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|              |     |              |           |
|--------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头          |     | HXY8.118.615 |           |
| 43020-8R     |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| (HX30002-8R) |     | 浙江红星电业有限公司   |           |
| 标记           | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计           | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对           |     | 审 定          | 沈才义       |
| 审 核          |     | 日 期          | 2011.9.29 |
| 工 艺          |     |              |           |
| 图 样 标 记      |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页        |     | 第 1 页        | 比 例       |
|              |     |              | 5:1       |



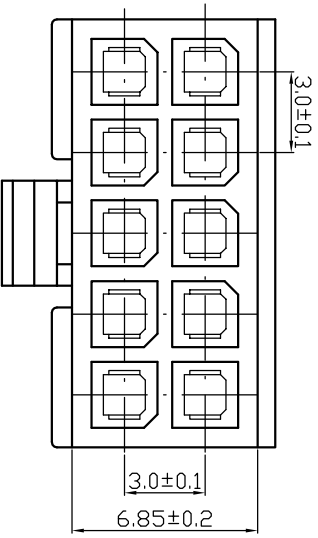
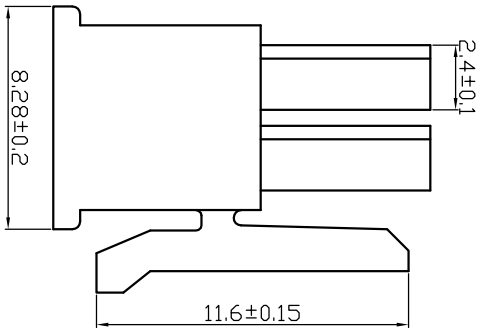
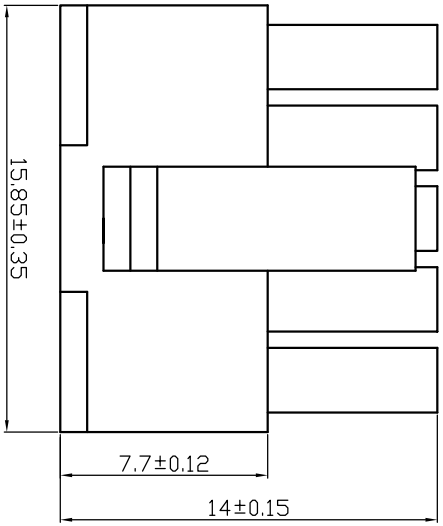
**技术要求**

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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。



|            |  |
|------------|--|
| 准 (通) 用件登记 |  |
| 描 图        |  |
| 描 拔        |  |
| 回底图总号      |  |
| 底图总号       |  |
| 签 字        |  |
| 日 期        |  |

|                                 |     |       |     |           |              |       |     |            |     |
|---------------------------------|-----|-------|-----|-----------|--------------|-------|-----|------------|-----|
| 标记                              | 处数  | 更改文件号 | 签字  | 日期        | 图 样 标 记      | 视 图   | 重 量 | 比 例        | 材 料 |
| 设计                              | 赵建丽 | 标准号   |     |           |              |       |     |            |     |
| 校对                              |     | 审 定   |     |           | 共 1 页        | 第 1 页 | 5:1 | 浙江红星电业有限公司 |     |
| 工艺                              |     | 批 准   | 沈才义 | 2011.9.29 |              |       |     |            |     |
| 插 头<br>43025-8P<br>(HX30002-8P) |     |       |     |           | HXY8.118.614 |       |     |            |     |



**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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。



借(通)用件登记

描 图

描 校

回底图总号

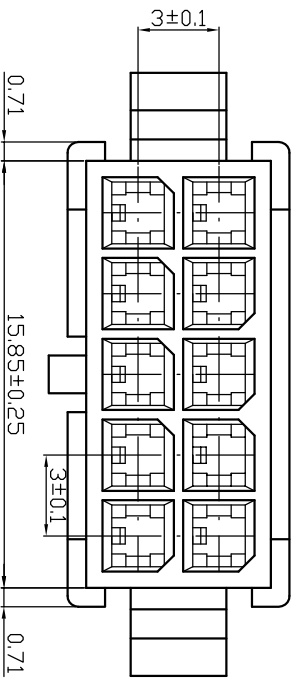
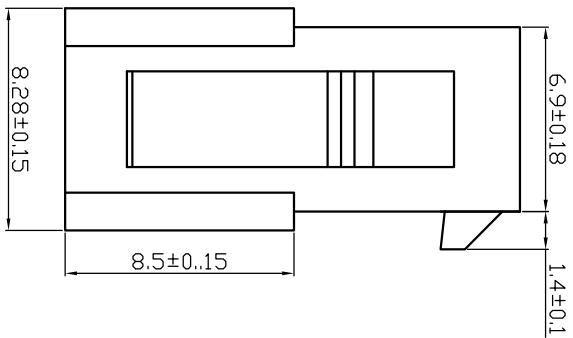
底图总号

签 字

日 期

|    |     |       |     |           |   |       |  |     |     |     |
|----|-----|-------|-----|-----------|---|-------|--|-----|-----|-----|
| 标记 | 处数  | 更改文件号 | 签字  | 日期        | <p style="text-align: center;"><b>插 头</b><br/>43025-10P<br/>(HX30002-10P)</p> | 图 样   | 标 记  | 视 图 | 重 量 | 比 例 |
| 设计 | 赵建丽 | 标 准 化 |     |           |   |       |  |     |     | 5:1 |
| 校对 |     | 审 定   |     |           |   |       |  |     |     |     |
| 工艺 |     | 日 期   | 沈才义 | 2011.9.29 |   | 共 1 页 | 第 1 页  |     |     |     |
|    |     |       |     |           | <p style="text-align: center;"><b>材 料</b></p>                                 |       | <p style="text-align: center;">HXY8.118.614<br/>尼龙 UL94V-2</p> |     |     |     |
|    |     |       |     |           | <p style="text-align: center;">浙江红星电业有限公司</p>                                 |       |  |     |     |     |





### 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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

借(通)用件登记

插图

描 拔

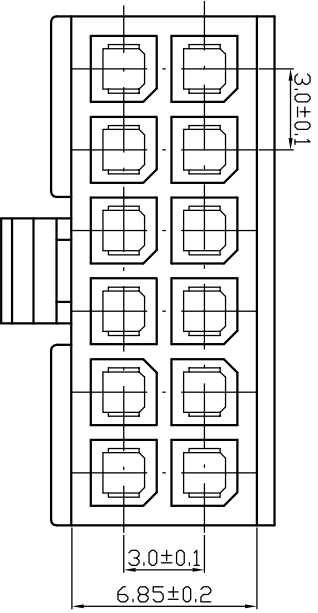
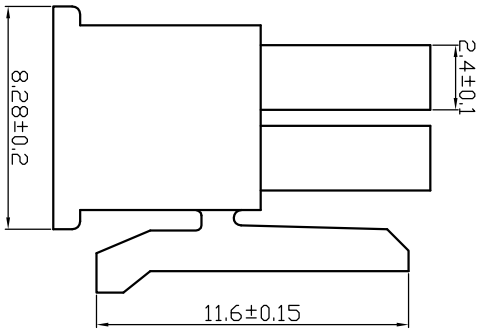
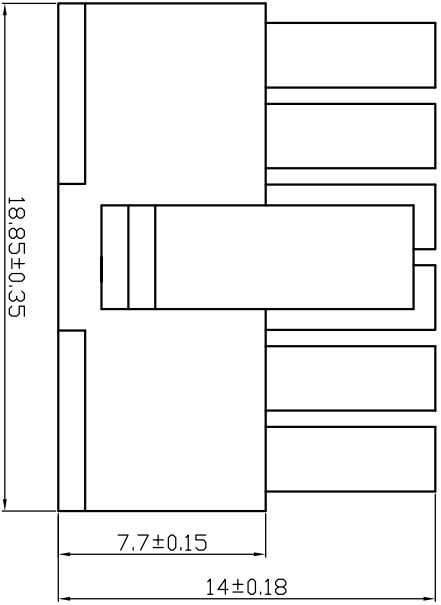
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.615 |           |
| 43020-10R<br>(HX30002-10R) |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          |           |
| 审核                         |     | 批 准          | 沈才义       |
| 工艺                         |     | 日期           | 2011.9.29 |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        | 比 例       |
|                            |     |              | 5:1       |
| 浙江红星电业有限公司                 |     |              |           |

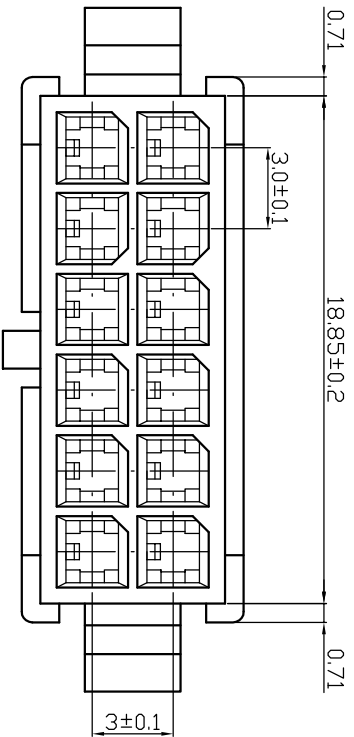
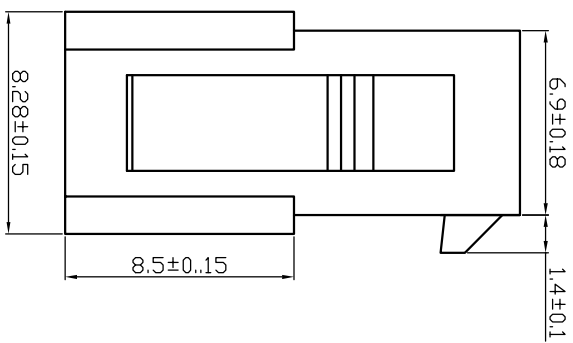
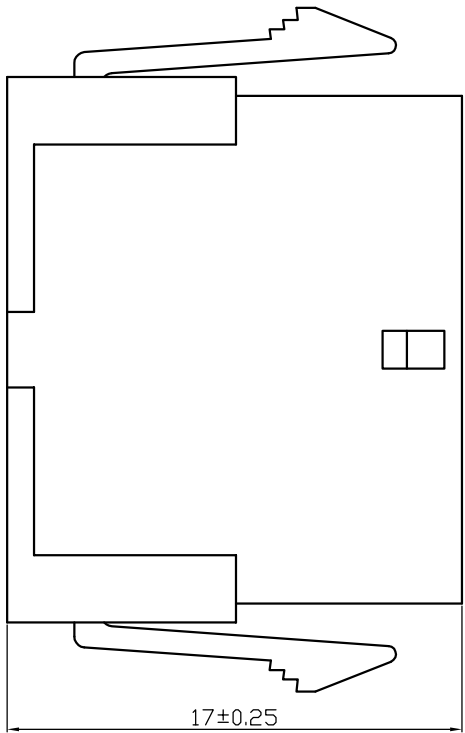


**技术要求**

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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

借(通)用件登记  
描 图  
描 拔  
回底图总号  
底图总号  
签 字  
日 期

|     |     |       |     |           |   |       |       |     |            |     |
|-----|-----|-------|-----|-----------|---|-------|-------|-----|------------|-----|
| 标记  | 处数  | 更改文件号 | 签字  | 日期        | <p style="text-align: center;"><b>插 头</b><br/>43025-12P<br/>(HX30002-12P)</p> | 图 样   | 标 记   | 视 图 | 重 量        | 比 例 |
| 设计  | 校 对 | 赵建丽   | 审 定 |           |   |       |       |     |            | 5:1 |
| 审 核 | 工 艺 |       | 批 准 | 沈才义       |   |       |       |     |            |     |
|     |     |       | 日 期 | 2011.9.29 |   | 共 1 页 | 第 1 页 |     |            |     |
|     |     |       |     |           | HXY8.118.614  |       | 材 料   |     | 尼龙 UL94V-2 |     |
|     |     |       |     |           | 浙江红星电业有限公司  |       |       |     |            |     |

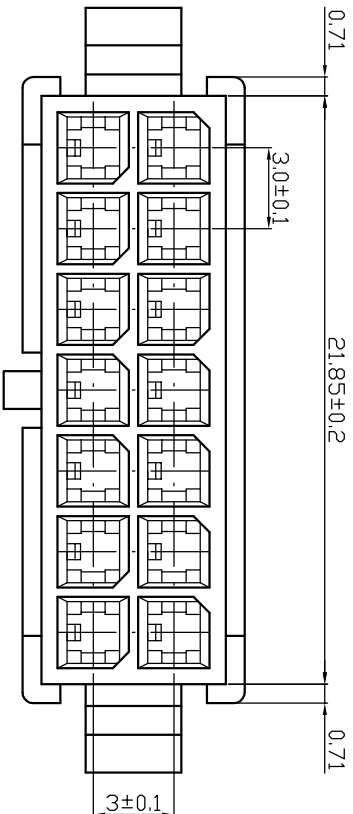
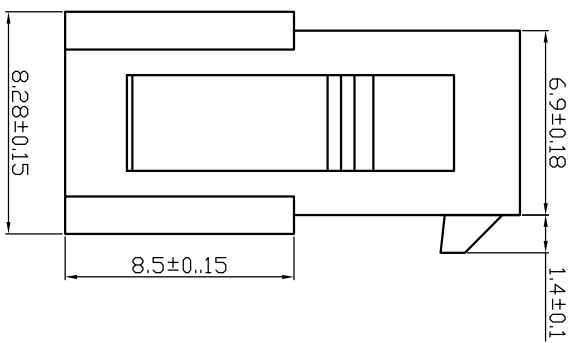


**技术要求**

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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.615 |           |
| 43020-12R<br>(HX30002-12R) |     | 材料           |           |
|                            |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          |           |
| 审 核                        |     | 批 准          | 沈才义       |
| 工 艺                        |     | 日 期          | 2011.9.29 |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        | 比 例       |
|                            |     |              | 5:1       |
| 浙江红星电业有限公司                 |     |              |           |

|          |  |
|----------|--|
| 准(通)用件登记 |  |
| 描 图      |  |
| 描 拔      |  |
| 回底图总号    |  |
| 底图总号     |  |
| 签 字      |  |
| 日 期      |  |



**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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

借(通)用件登记

插图

描 拔

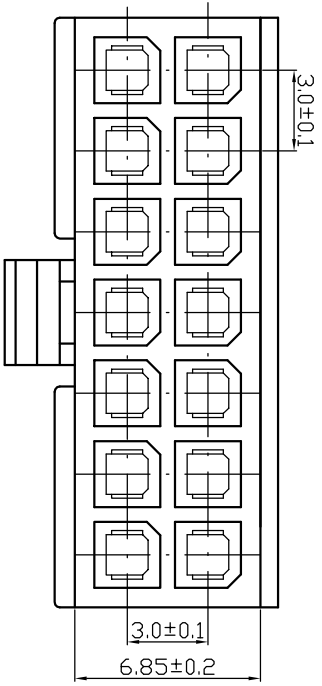
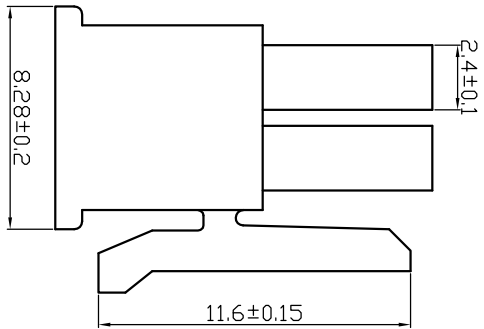
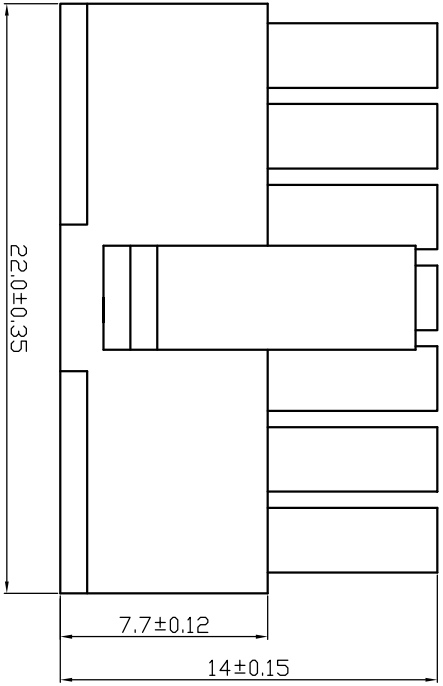
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.615 |           |
| 43020-14R<br>(HX30002-14R) |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          |           |
| 审核                         |     | 批 准          | 沈才义       |
| 工 艺                        |     | 日 期          | 2011.9.29 |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        | 比 例       |
|                            |     |              | 5:1       |
| 浙江红星电业有限公司                 |     |              |           |



**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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

借(通)用件登记

插图

描 拔

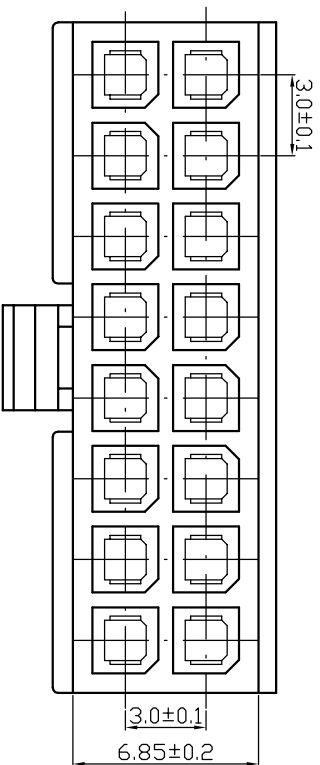
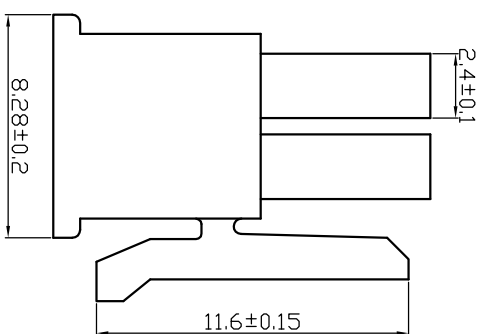
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|     |     |       |     |           |   |  |       |     |     |     |
|-----|-----|-------|-----|-----------|---|--|-------|-----|-----|-----|
| 标记  | 处数  | 更改文件号 | 签字  | 日期        | <p style="text-align: center;"><b>插 头</b><br/>43025-14P<br/>(HX30002-14P)</p> | 图 样  | 标 记   | 视 图 | 量 量 | 比 例 |
| 设计  | 赵建丽 | 审 准 化 |     |           |   |  |       |     |     | 5:1 |
| 校 对 |     | 审 准 定 |     |           |   |  |       |     |     |     |
| 审 核 |     | 日 期   | 沈才义 | 2011.9.29 |   | 共 1 页  | 第 1 页 |     |     |     |
|     |     |       |     |           | HXY8.118.614  | <p style="text-align: center;"><b>材 料</b><br/>尼龙 UL94V-2</p> |       |     |     |     |
|     |     |       |     |           | 浙江红星电业有限公司  |  |       |     |     |     |



**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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

借(通)用件登记

插图

描 拔

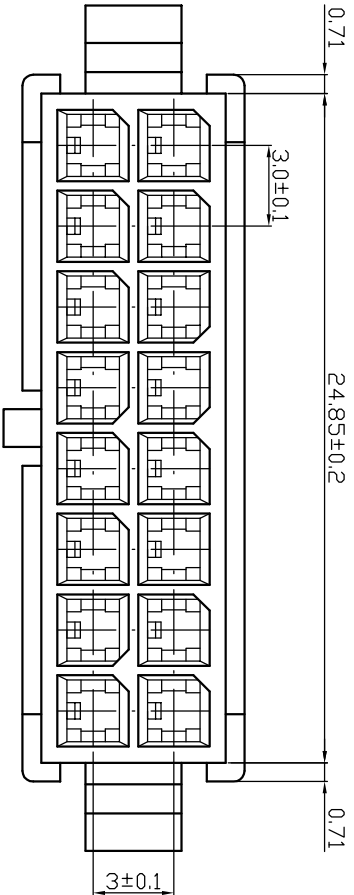
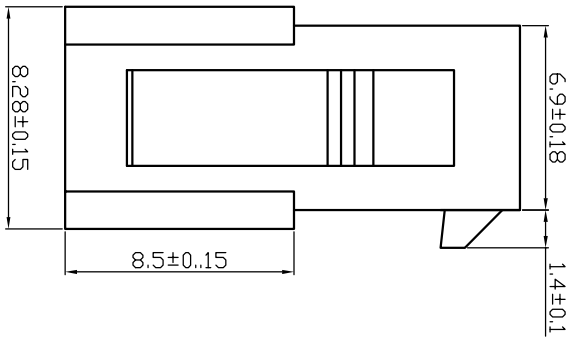
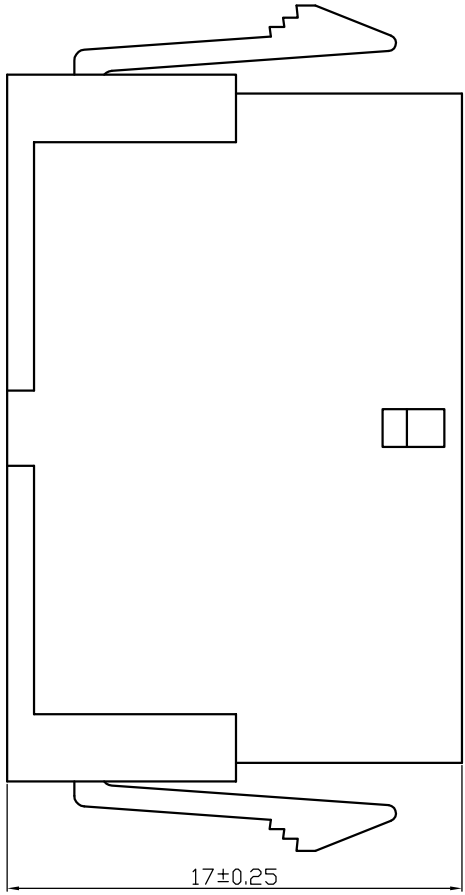
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.614 |           |
| 43025-16P<br>(HX30002-16P) |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 处数  | 更改文件号        | 签 字       |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          |           |
| 审 核                        |     | 批 准          | 沈才义       |
| 工 艺                        |     | 日 期          | 2011.9.29 |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        | 比 例       |
|                            |     |              | 5:1       |
| 材 料                        |     | 浙江红星电业有限公司   |           |



### 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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

借(通)用件登记

插图

描 拔

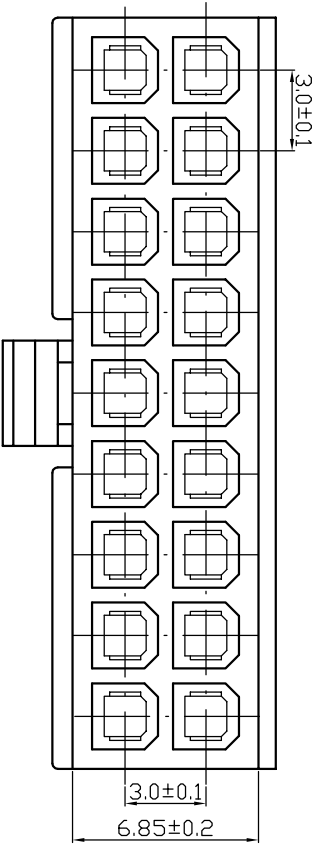
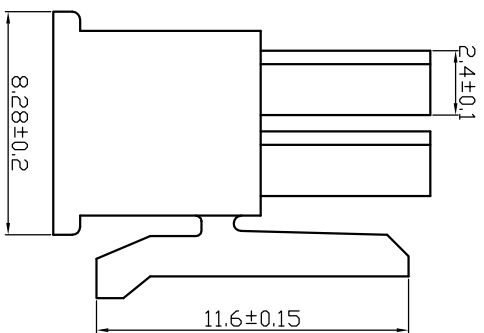
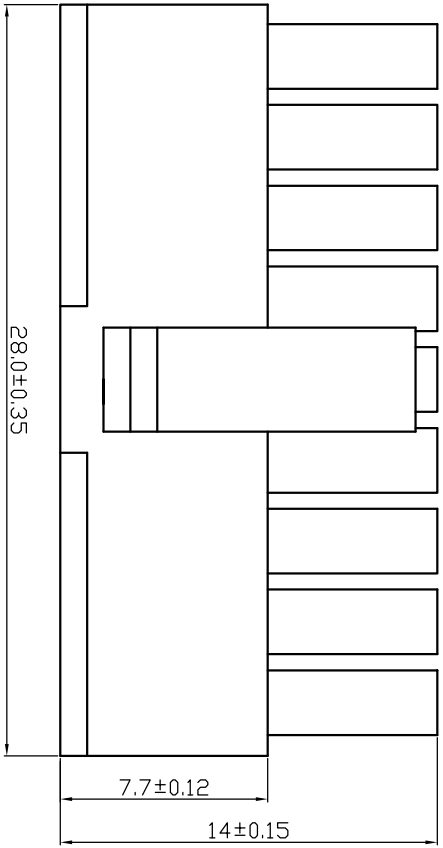
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.615 |           |
| 43020-16R<br>(HX30002-16R) |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          |           |
| 审核                         |     | 批 准          | 沈才义       |
| 工 艺                        |     | 日 期          | 2011.9.29 |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        | 比 例       |
|                            |     |              | 5:1       |
| 浙江红星电业有限公司                 |     |              |           |



**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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

借(通)用件登记

描 图

描 拔

旧底图总号

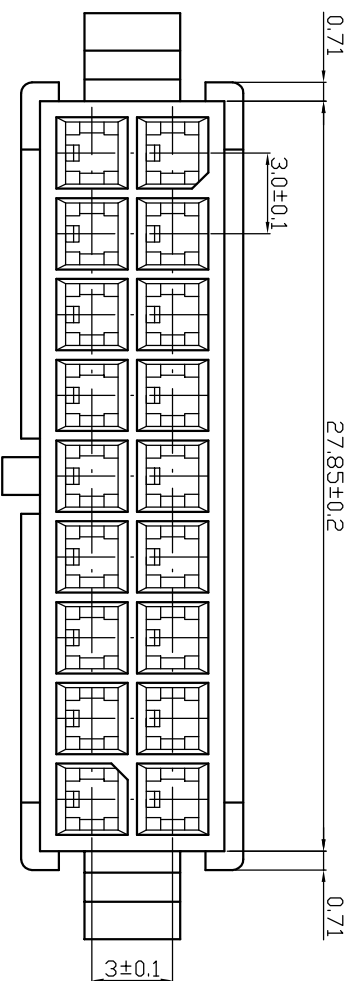
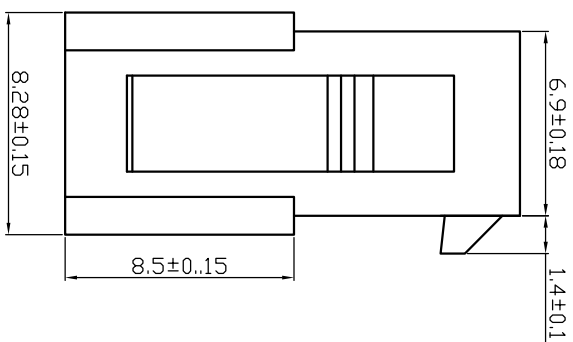
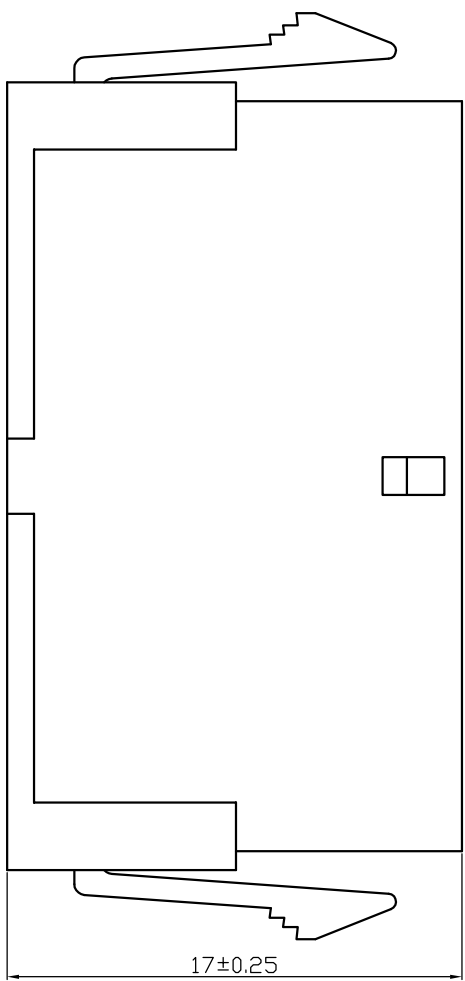
底图总号

签 字

日 期

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.614 |           |
| 43025-18P<br>(HX30002-18P) |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          |           |
| 审核                         |     | 批 准          | 沈才义       |
| 工 艺                        |     | 日 期          | 2011.9.29 |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        | 比 例       |
|                            |     |              | 5:1       |
| 浙江红星电业有限公司                 |     |              |           |





**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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

准(通)用件登记  
描 图

描 拔

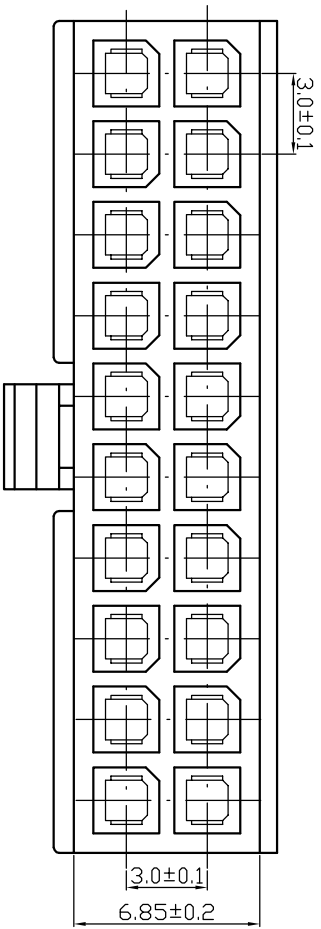
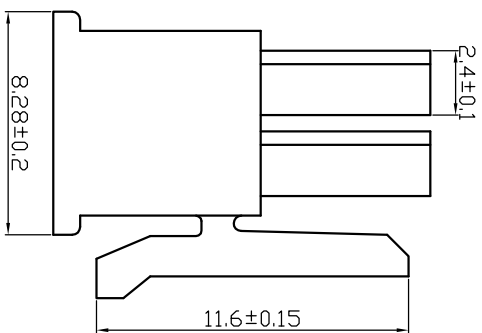
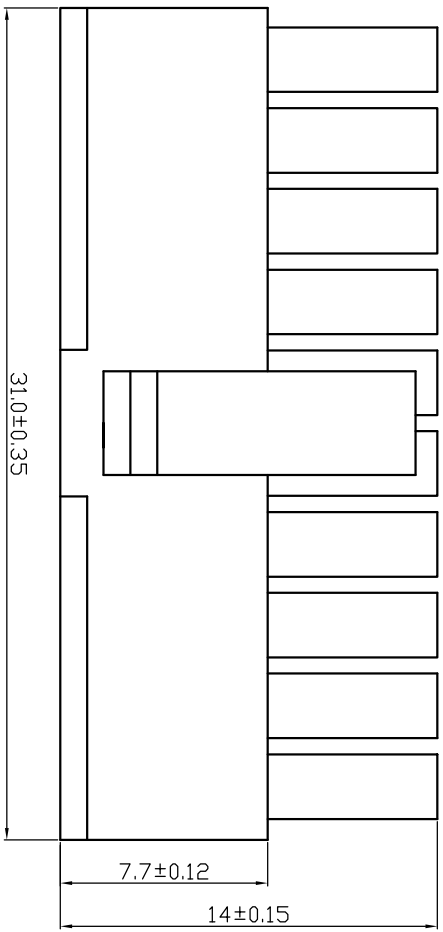
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.615 |           |
| 43020-18R<br>(HX30002-18R) |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          | 沈才义       |
| 审 核                        |     | 批 准          | 2011.9.29 |
| 工 艺                        |     | 日期           |           |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        | 比 例       |
|                            |     |              | 5:1       |
| 材 料                        |     | 浙江红星电业有限公司   |           |



### 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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

借(通)用件登记

插图

描 拔

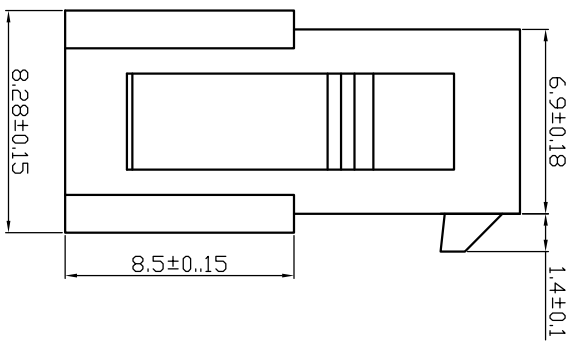
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.614 |           |
| 43025-20P<br>(HX30002-20P) |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          |           |
| 审核                         |     | 批 准          | 沈才义       |
| 工 艺                        |     | 日 期          | 2011.9.29 |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        | 比 例       |
|                            |     |              | 5:1       |
| 浙江红星电业有限公司                 |     |              |           |



**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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

借(通)用件登记

插图

描 拔

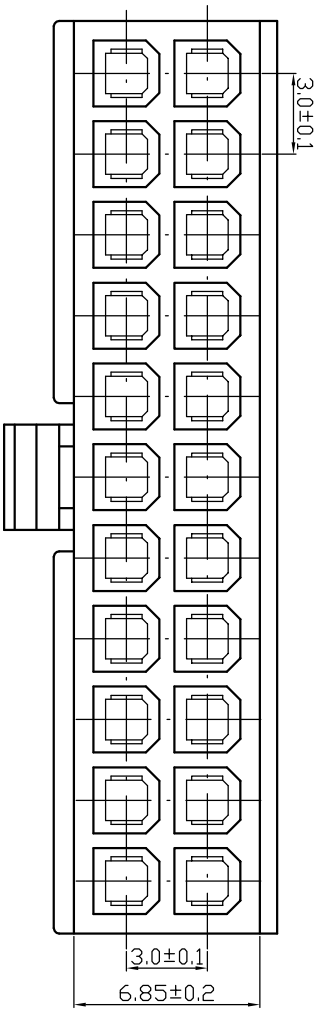
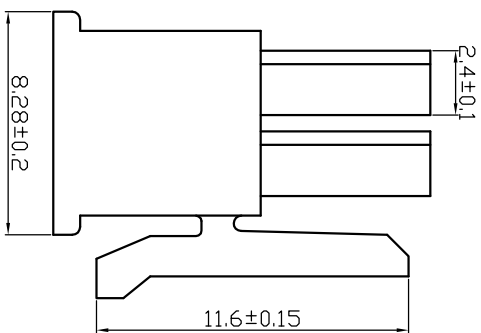
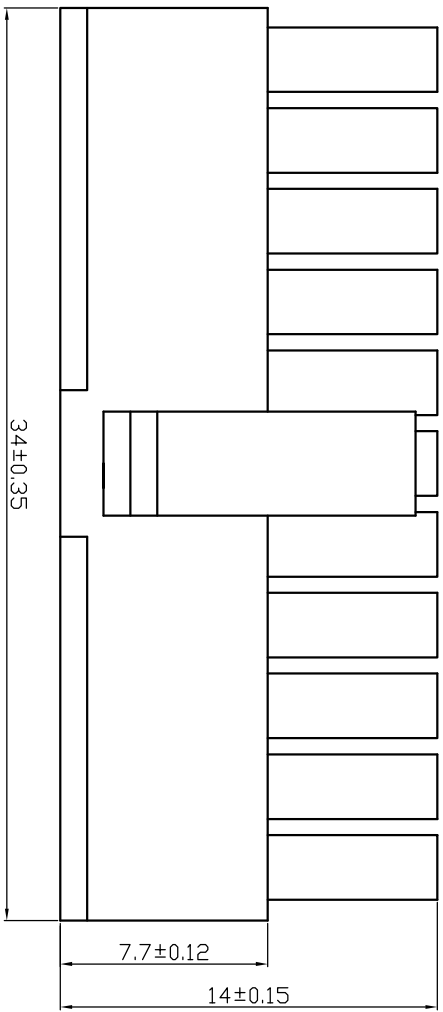
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.615 |           |
| 43020-20R<br>(HX30002-20R) |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          |           |
| 审核                         |     | 批 准          | 沈才义       |
| 工 艺                        |     | 日 期          | 2011.9.29 |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        | 比 例       |
|                            |     |              | 5:1       |
| 材 料                        |     | 浙江红星电业有限公司   |           |



### 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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

借(通)用件登记

描 图

描 拔

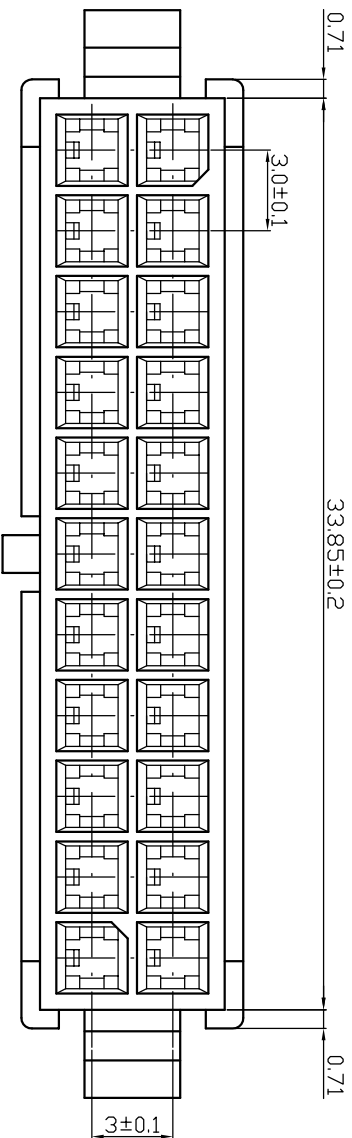
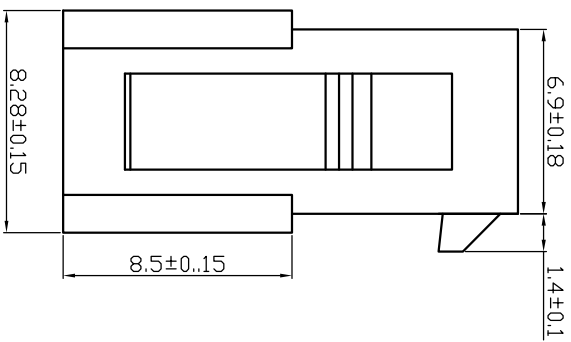
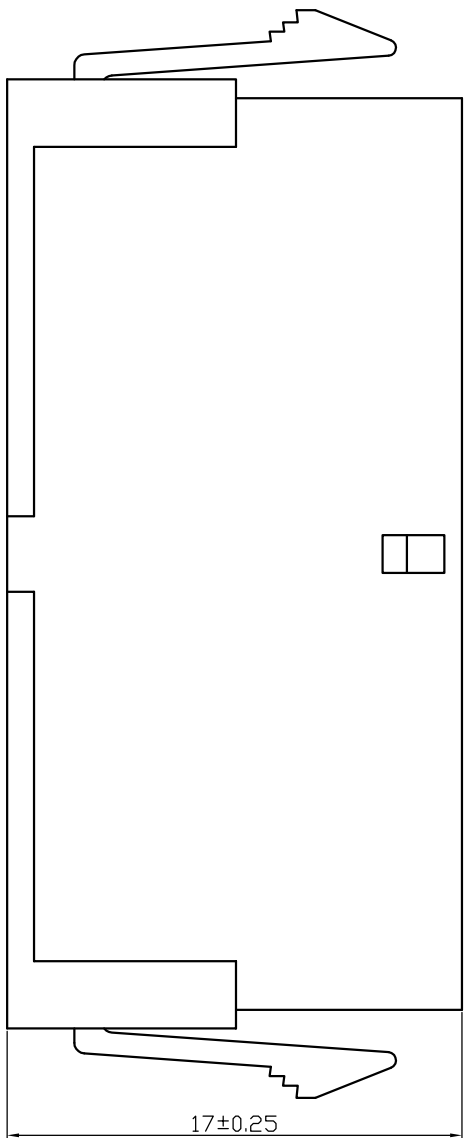
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.614 |           |
| 43025-22P<br>(HX30002-22P) |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          |           |
| 审核                         |     | 批 准          | 沈才义       |
| 工 艺                        |     | 日 期          | 2011.9.29 |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        | 比 例       |
|                            |     |              | 5:1       |
| 浙江红星电业有限公司                 |     |              |           |



**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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

借(通)用件登记

插图

描 拔

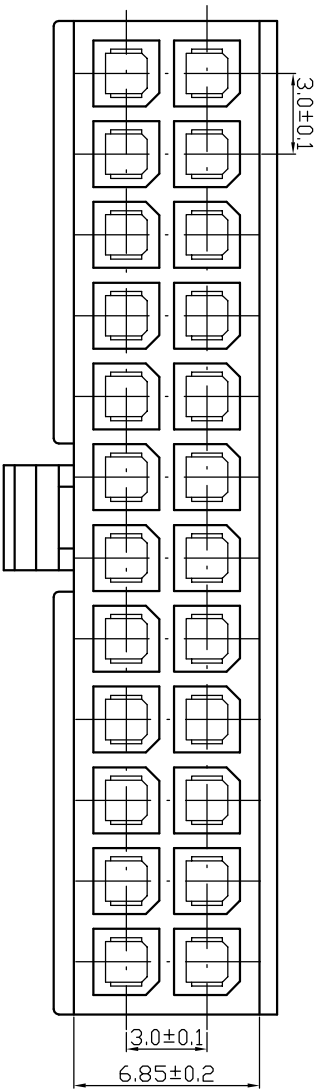
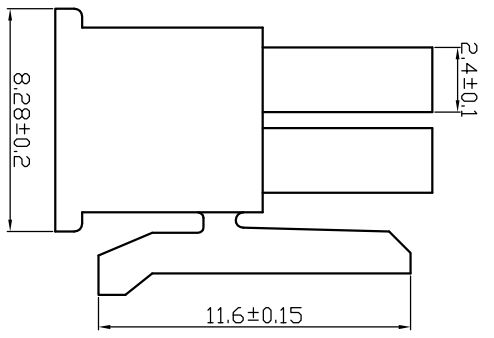
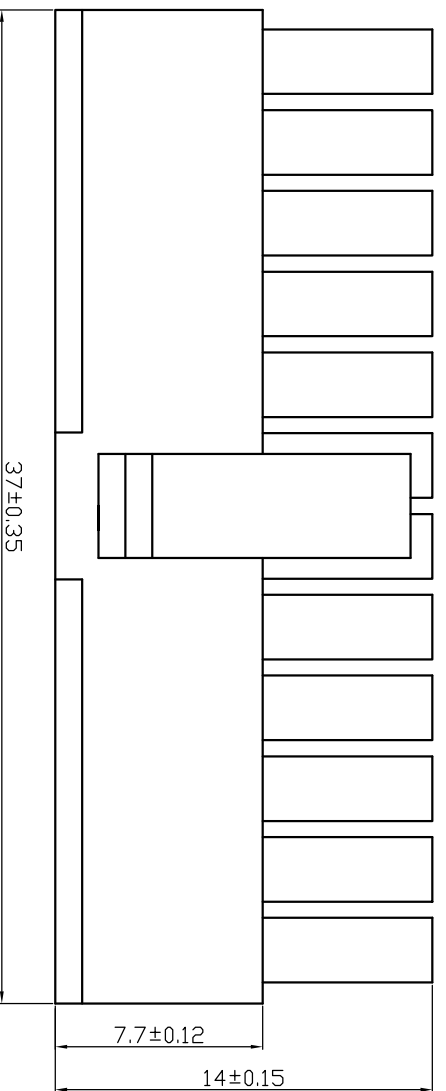
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.615 |           |
| 43020-22R<br>(HX30002-22R) |     | 材 料          |           |
|                            |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          | 沈才义       |
| 审核                         |     | 批 准          | 2011.9.29 |
| 工艺                         |     | 日期           |           |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
|                            |     | 比例           | 5:1       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        |           |
| 浙江红星电业有限公司                 |     |              |           |

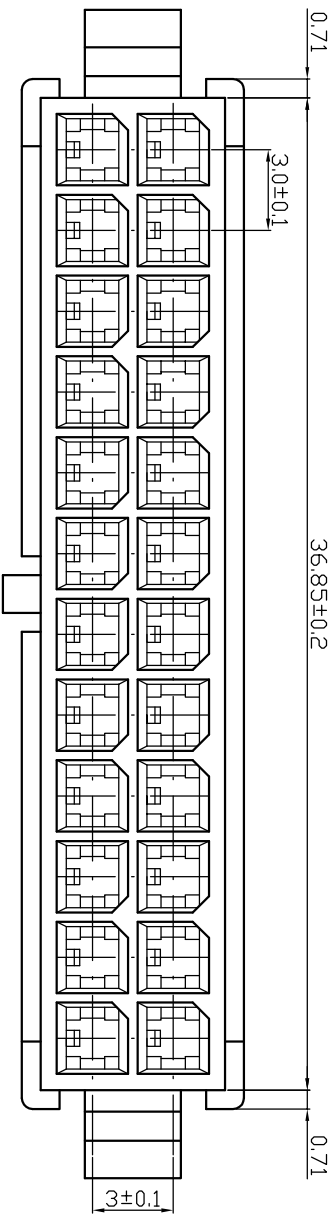
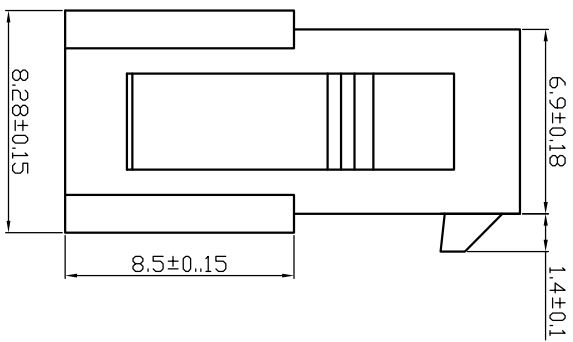
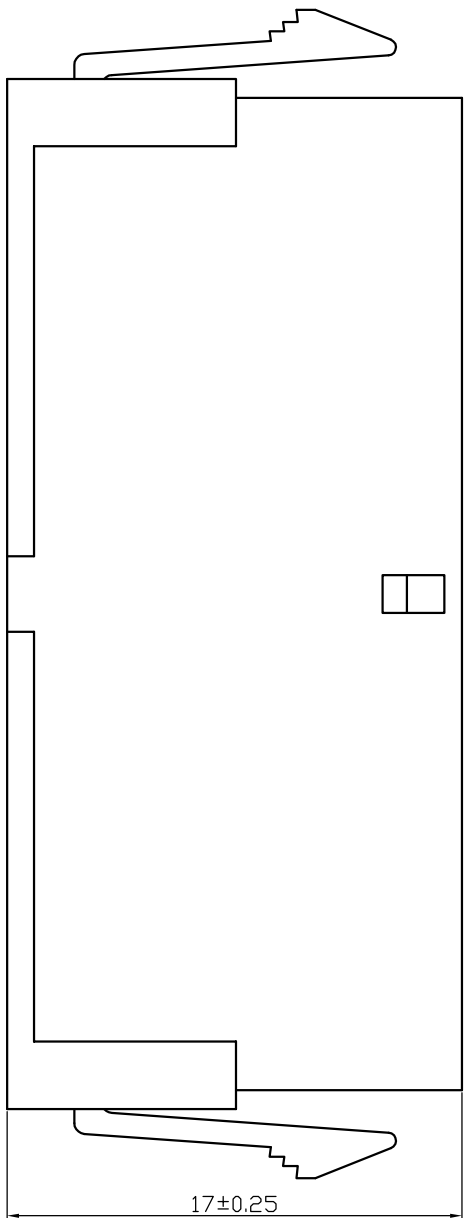


**技术要求**

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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

|          |
|----------|
| 借(通)用件登记 |
| 描 图      |
| 描 拔      |
| 旧底图总号    |
| 底图总号     |
| 签 字      |
| 日 期      |

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.614 |           |
| 43025-24P<br>(HX30002-24P) |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 数量  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          |           |
| 审核                         |     | 批 准          | 沈才义       |
| 工 艺                        |     | 日 期          | 2011.9.29 |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        | 比 例       |
|                            |     |              | 5:1       |
| 浙江红星电业有限公司                 |     |              |           |



**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SJ1372-78中6级执行。
3. 相同规格的产品不同厂家应能互换。

准(通)用件登记

插图

描 拔

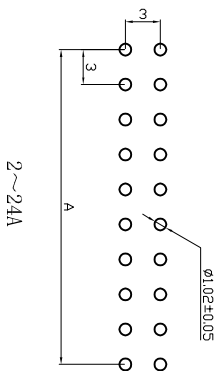
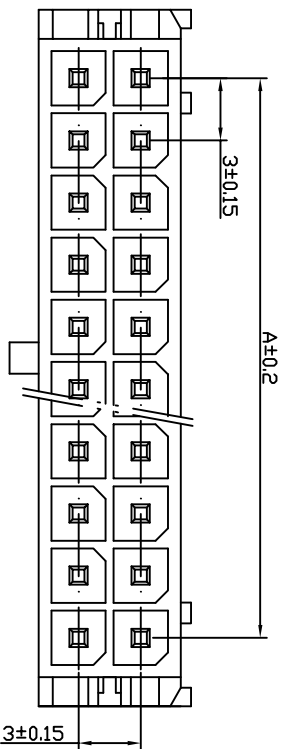
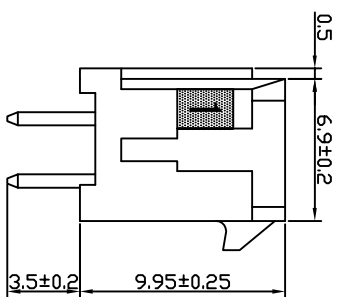
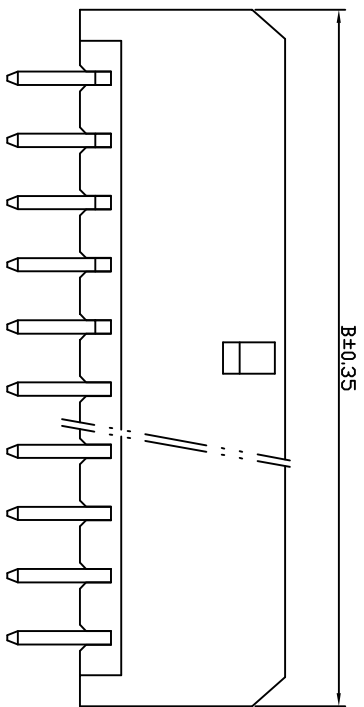
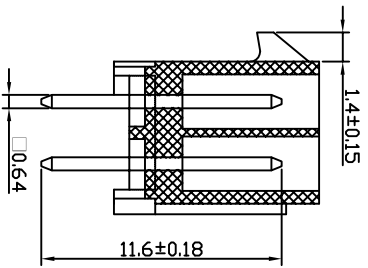
旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

|                            |     |              |           |
|----------------------------|-----|--------------|-----------|
| 插 头                        |     | HXY8.118.615 |           |
| 43020-24R<br>(HX30002-24R) |     | 尼龙 UL94V-2   |           |
| 标记                         | 处数  | 更改文件号        | 签字        |
| 设计                         | 赵建丽 | 标准化          | 日期        |
| 校对                         |     | 审 定          |           |
| 审核                         |     | 批 准          | 沈才义       |
| 工艺                         |     | 日期           | 2011.9.29 |
| 图 样 标 记                    |     | 视 图          | 重 量       |
| 共 1 页                      |     | 第 1 页        | 比 例       |
|                            |     |              | 5:1       |
| 材 料                        |     | 浙江红星电业有限公司   |           |



■ 安装尺寸 MOUNTING MEASUREMENT

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. 相同规格产品不同厂家的应能互换。

|          |
|----------|
| 准(通)用件登记 |
| 描 图      |
| 描 校      |
| 印底图总号    |
| 底图总号     |
| 签 字      |
| 日 期      |

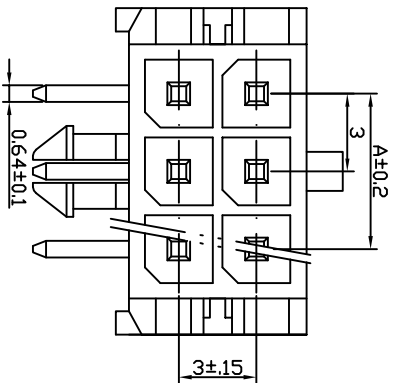
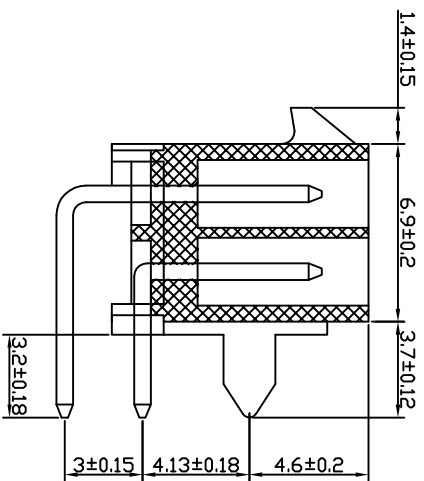
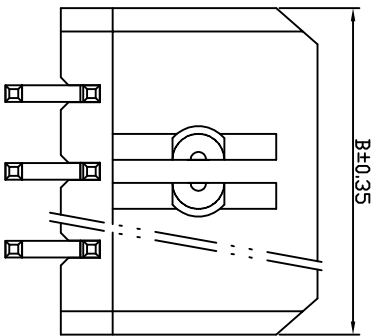
|    |     |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| B  | 6.6 | 9.6 | 12.6 | 15.6 | 18.6 | 21.6 | 24.6 | 27.6 | 30.6 | 33.6 | 36.6 | 39.6 |
| A  | 0   | 3.0 | 6.0  | 9.0  | 12.0 | 15.0 | 18.0 | 21.0 | 24.0 | 27.0 | 30.0 | 33.0 |
| 孔数 | 2   | 4   | 6    | 8    | 10   | 12   | 14   | 16   | 18   | 20   | 22   | 24   |

|    |     |       |     |          |
|----|-----|-------|-----|----------|
| 标记 | 处数  | 更改文件号 | 签字  | 日期       |
| 设计 | 赵建丽 |       |     |          |
| 校对 |     |       |     |          |
| 审核 |     |       |     |          |
| 工艺 |     |       |     |          |
| 标准 | 批 准 | 日期    | 沈才义 | 2013.8.9 |

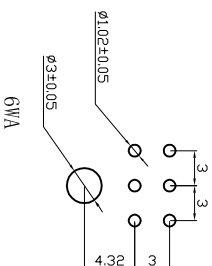
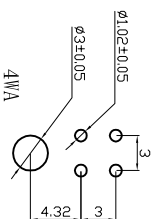
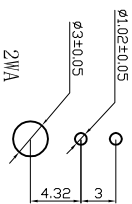
|              |   |         |  |     |   |     |  |     |  |
|--------------|---|---------|--|-----|---|-----|--|-----|--|
| 带 针 插 座      |   | 图 样 标 记 |  | 视 图 |   | 重 量 |  | 比 例 |  |
| 43045-2A~24A |   |         |  |     |   |     |  | 4:1 |  |
| 共            | 1 | 页       |  | 第   | 1 | 页   |  |     |  |

|            |               |
|------------|---------------|
| 材 料        | 针座: 尼龙UL94V-2 |
| 材 料        | 插针: 黄铜(□0.64) |
| 浙江红星电业有限公司 |               |





■ 安装尺寸 MOUNTING MEASUREMENT



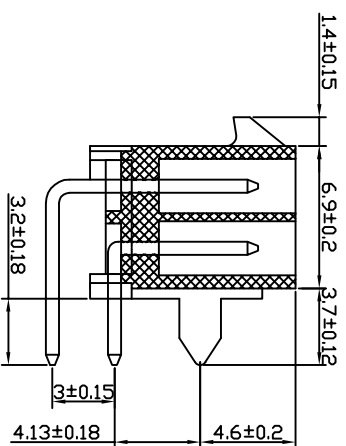
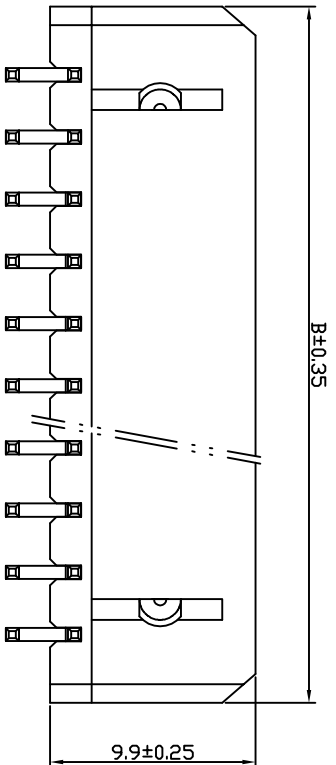
技术要求

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. 相同规格产品不同厂家的应能互换。

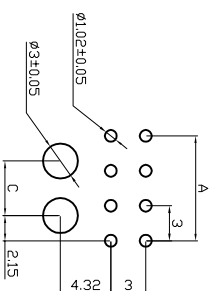
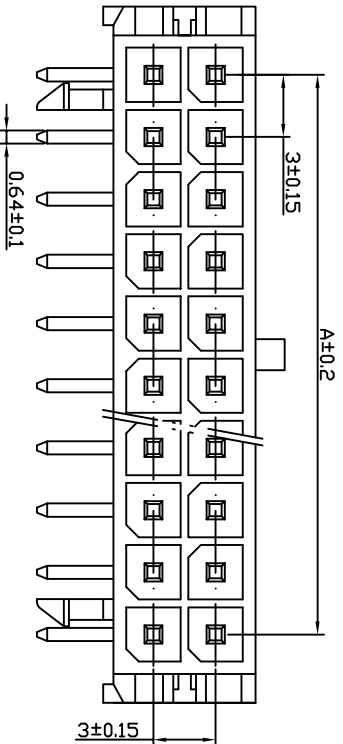
|          |
|----------|
| 准(通)用件登记 |
| 描图       |
| 描校       |
| 旧底图总号    |
| 底图总号     |
| 签字       |
| 日期       |

|    |     |     |      |
|----|-----|-----|------|
| B  | 6.6 | 9.6 | 12.6 |
| A  | 0   | 3.0 | 6.0  |
| 孔数 | 2   | 4   | 6    |

|      |     |               |     |            |   |    |   |    |   |    |  |
|------|-----|---------------|-----|------------|---|----|---|----|---|----|--|
| 带针插座 |     | 43045-2WA~6WA |     | 图样标记       |   | 视图 |   | 重量 |   | 比例 |  |
| 标记   | 处数  | 更改文件号         | 签字  | 日期         |   |    |   |    |   |    |  |
| 设计   | 赵建丽 |               |     |            |   |    |   |    |   |    |  |
| 校对   |     | 标准化           | 沈才义 | 2013.8.9   |   |    |   |    |   |    |  |
| 审核   |     | 批             |     |            |   |    |   |    |   |    |  |
| 工艺   |     | 日期            |     |            |   |    |   |    |   |    |  |
|      |     |               |     | 共          | 1 | 页  | 第 | 1  | 页 |    |  |
| 材料   |     | 针座: 尼龙UL94V-2 |     | 浙江红星电业有限公司 |   |    |   |    |   |    |  |
| 材料   |     | 插针: 黄铜(□0.64) |     |            |   |    |   |    |   |    |  |



■ 安装尺寸 MOUNTING MEASUREMENT



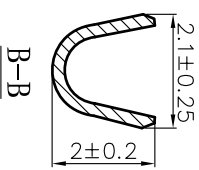
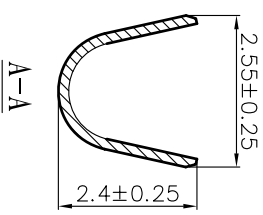
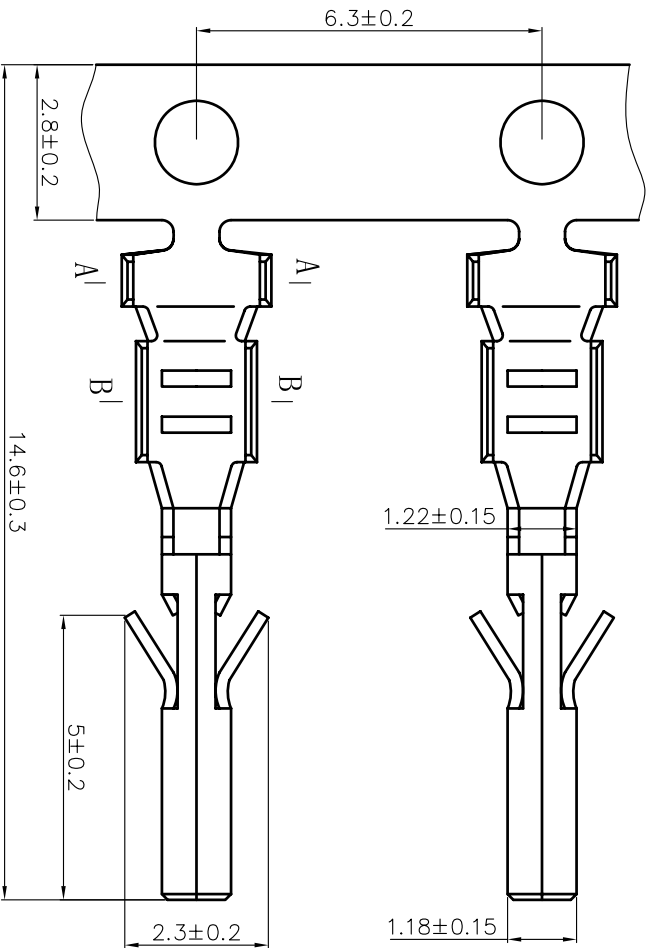
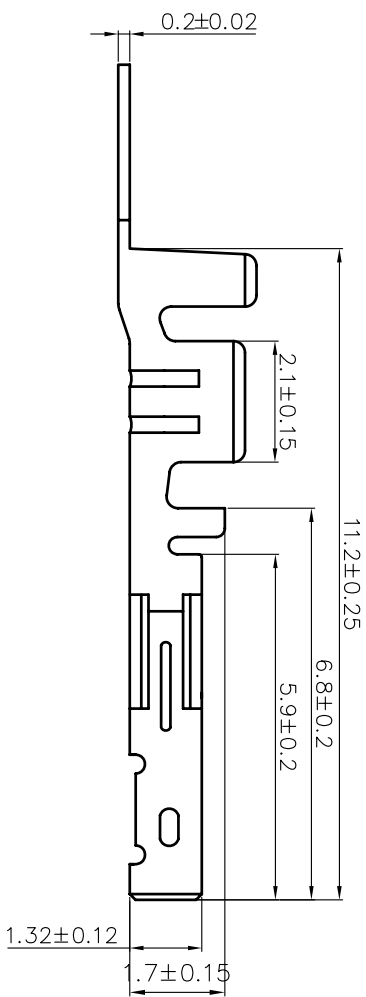
技术要求

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. 相同规格产品不同厂家的应能互换。

|          |  |
|----------|--|
| 修(通)用件登记 |  |
| 描 图      |  |
| 描 校      |  |
| 底图总号     |  |
| 旧底图总号    |  |
| 签 字      |  |
| 日 期      |  |

|    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| B  | 15.6 | 18.6 | 21.6 | 24.6 | 27.6 | 30.6 | 33.6 | 36.6 | 39.6 |
| A  | 9.0  | 12.0 | 15.0 | 18.0 | 21.0 | 24.0 | 27.0 | 30.0 | 33.0 |
| 孔数 | 8    | 10   | 12   | 14   | 16   | 18   | 20   | 22   | 24   |

|               |     |          |     |     |
|---------------|-----|----------|-----|-----|
| 标记            | 处数  | 更改文件号    | 签 字 | 日 期 |
| 设计            | 赵建丽 |          |     |     |
| 校 对           |     |          |     |     |
| 审 核           |     |          |     |     |
| 工 艺           |     |          |     |     |
| 批 准           | 批 准 | 批 准      | 批 准 | 批 准 |
| 日 期           | 日 期 | 日 期      | 日 期 | 日 期 |
| 2013.8.9      | 沈才义 | 2013.8.9 |     |     |
| 带 针 插 座       |     |          |     |     |
| 43045-8W~24WA |     |          |     |     |
| 图 样 标 记       | 视 图 | 重 量      | 比 例 |     |
|               |     |          | 4:1 |     |
| 材 料           |     |          |     |     |
| 针座: 尼龙UL94V-2 |     |          |     |     |
| 插针: 黄铜(□0.64) |     |          |     |     |
| 浙江红星电业有限公司    |     |          |     |     |



**技术要求**

1. 端子表面平整, 无裂纹、毛刺等缺陷; 镀层无氧化、脱落、发黄等现象。
2. 未注尺寸公差按GB/T1804-M级执行。
3. 表面镀涂: 锡锡



借(通)用件登记

插图

描 投

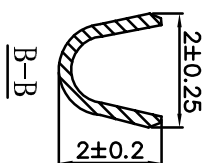
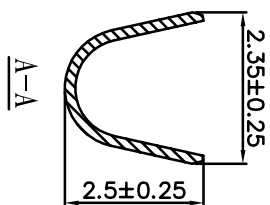
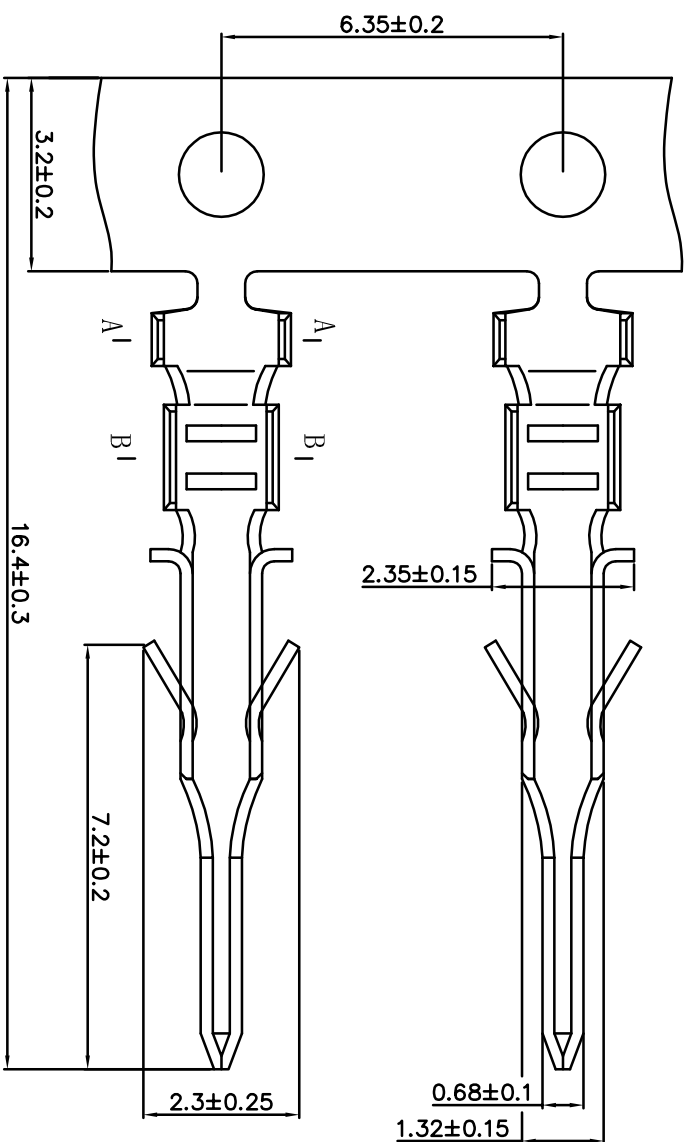
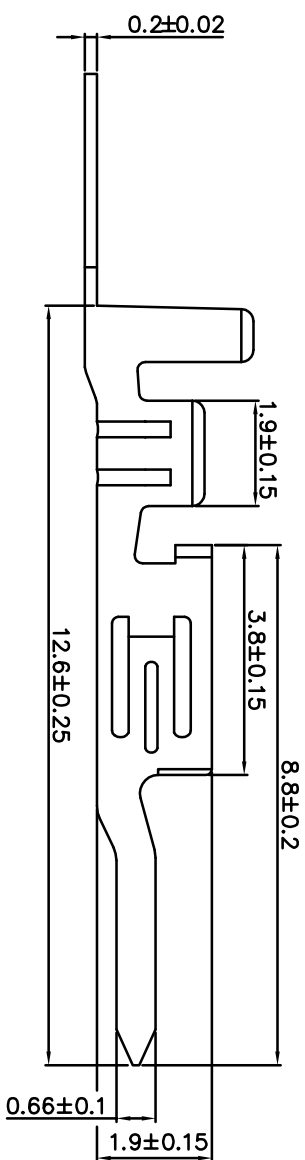
旧底图总号

底图总号

签字

日期

|              |       |                          |            |
|--------------|-------|--------------------------|------------|
| 端子           |       | HXY8.112.105             |            |
| 43030-PT     |       | 磷青铜带 GB2066-89           |            |
| (HX30001-PT) |       | QSn6.5-0.1Y &=0.2 ± 0.02 |            |
| 标记           | 更改文件号 | 签字                       | 日期         |
| 设计           | 赵建丽   | 标准                       |            |
| 校对           |       | 审核                       | 沈才义        |
| 工艺           |       | 日期                       | 2014.12.20 |
| 共 1 页        | 第 1 页 | 比例                       | 10:1       |
| 浙江红星电业有限公司   |       |                          |            |



技术要求

1. 端子表面平整, 无裂纹、毛刺等缺陷; 镀层无氧化、脱落、发黄等现象。
2. 未注尺寸公差按GB/T1804-M级执行。
3. 表面镀涂: 锡锡

|    |       |    |           |
|----|-------|----|-----------|
| 标记 | 更改文件号 | 签字 | 日期        |
| 设计 | 赵建丽   |    |           |
| 校对 |       |    |           |
| 审核 |       |    |           |
| 工艺 |       |    |           |
| 批准 | 沈才义   |    | 2011.8.15 |

|    |              |    |    |    |    |      |
|----|--------------|----|----|----|----|------|
| 端子 | 43031-RT     | 图样 | 标记 | 视图 | 重量 | 比例   |
|    | (HX30002-RT) | 共  | 1  | 页  | 第  | 1    |
|    |              |    |    |    |    | 10:1 |

|              |                          |
|--------------|--------------------------|
| HXY8.112.104 | 磷青铜带 GB2006-89           |
|              | QSn6.5-0.1Y &=0.2 ± 0.02 |
| 浙江红星电业有限公司   |                          |

|             |  |
|-------------|--|
| 审核 (通) 用件登记 |  |
| 描图          |  |
| 描校          |  |
| 描图总号        |  |
| 底图总号        |  |
| 签字          |  |
| 日期          |  |



## 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](#)