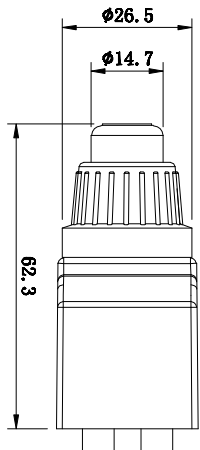
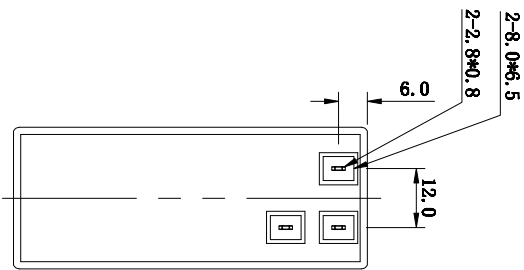


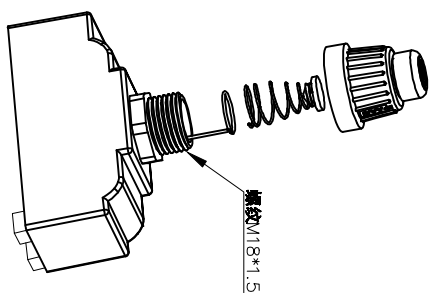
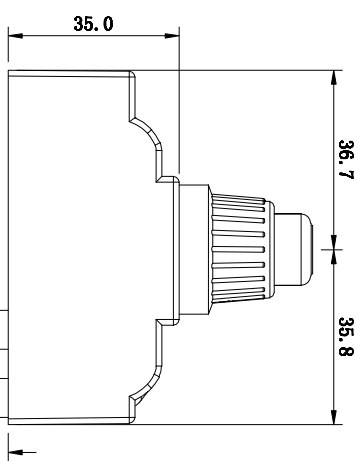
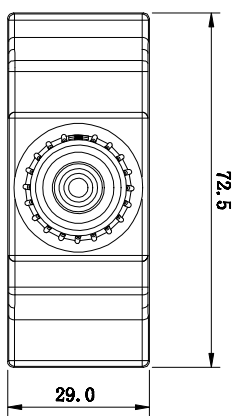
This Drawing is Owned by J&V Electronic Science and Technology Co., Ltd. and the Use or Reproduction of All or Part of the Drawing Must Be Approved in Writing by J&V Electronic Science and Technology Co., Ltd.
 此圖紙為創思電子科技有限公可所擁有，所有或部份圖紙使用或複製必須經創思電子科技有限公可書面同意。

1



- 技术参数:
- 1、工作电压: 1.5V DC (AAA 7号1.5电池)
 - 2、输出电压: ≥12KV
 - 3、工作电流: <250 mA
 - 4、放电频率: 6~12 Hz
 - 5、高压输出端子: 3 (2.8±0.8)
 - 6、放电距离: 4.0~5.5mm;
 - 7、(点火线长≤1.8m)
 - 8、周围工作环境温度: -20℃~105℃
 - 9、工作环境湿度: <95%
 - 10、使用寿命: >35000次

4



5

6

更改前 Before Change	更改后 After Change	签名 Signature	日期 Date	产品型号 Model No	58-X103	图纸编号 Drawing No	规格 Specifications	数量 Quantity	零件名称 Parts Name	材质 Material	表面处理 Surface Treatment
标记 Mark	更改后 After Change	投影方向 Projection Direction	角度公差 Angle Tolerance	制图/日期 Drawing/Date							
尺寸公差 Dimension Tolerance			± 1°	校对/日期 Collation/Date							

1

2

3

4

5

6

版次 Version	A0	物料编号 Drawing No
---------------	----	--------------------

J&V

Electronic Science & Technology Co., Ltd