

东莞市金赞智能科技有限公司

DONGGUAN KIMCHEN INDUSTRY INTL LIMITED



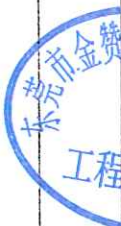
# 东莞市金赞智能科技有限公司

## 产品规格书

### PRODUCT SPECIFICATION

|           |  |
|-----------|--|
| 客 户:      | 深圳市翊天科技有限公司  |
| CUSTOMER: | _____  |
| 客户料号:     | 131.010  |
| CUST P/N: | _____  |
| 金赞料号:     | J30-000101-001   |
| K C P/N:  | _____  |
| 产品型号:     | 21*38.5*0.08*80P*11TS*22MM<br>(S21-Qi2-MPP 线圈-8.1uH-线长 22mm) |
| D E S E : | _____  |
| 日 期:      | 2024.4.1   |
| D A T E : | _____  |
| 版 本:      | A.0  |
| VERSION : | _____  |

(客户承认受领印) ACCEPTANCE STAMP



| 拟制<br>PREPARED BY | 跟单员<br>MERCHANDISER | 工程审核<br>ENGINEER<br>CHECKED BY | 批准<br>APPROVED BY |
|-------------------|---------------------|--------------------------------|-------------------|
| 严慧琳               | 蓝春林                 | 李尔生                            |                   |



东莞市金赞智能科技有限公司

DONGGUAN KIMCHEN INDUSTRY INTL LIMITED

规格内容  
Specification

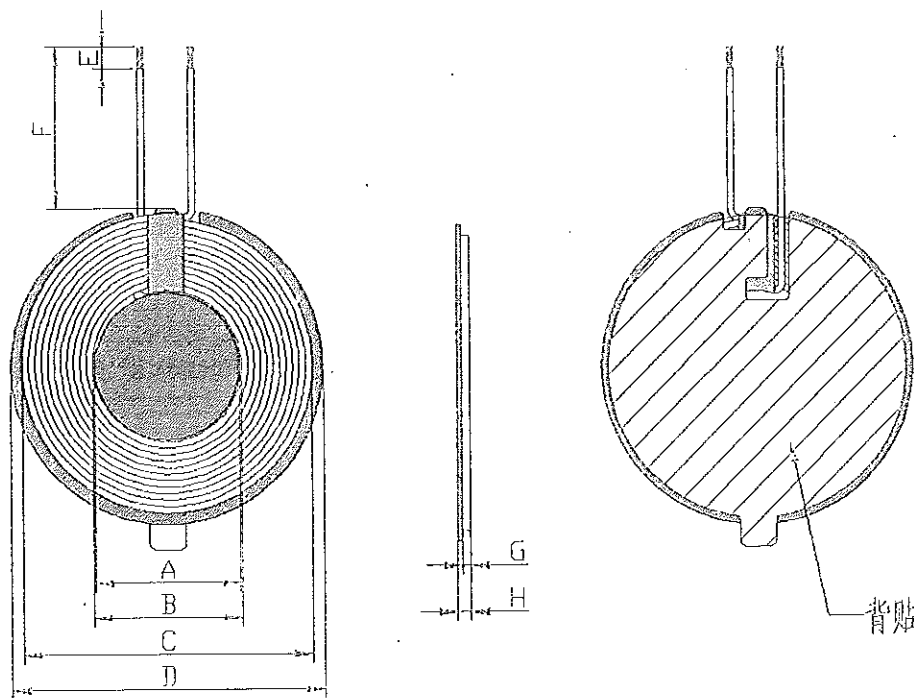
客户料号:  
CUST P/N

131.010

金赞型号:  
KC DESE

21\*38.5\*0.08\*80P\*11TS\*22MM

1. 产品外形尺寸 (OVERALL DIMENSIONS OF PRODUCTS):



单位(Unit):毫米(mm)

| A      | B      | C      | D       | E   | F       | G     | H      |
|--------|--------|--------|---------|-----|---------|-------|--------|
| 20±0.5 | 21±0.5 | 38.5±1 | 43+0/-1 | 3±1 | 22+2/-0 | 1±0.1 | 2.2MAX |

PS:1. (F) 为磁外引线长度; 2. (H) 包含进线, 不包含离型纸.

| 圈数<br>Turns | 线径<br>Wire Dia.                  | 绕线方式 疏/密<br>Wdg. Type<br>Spred/Close | 绕线方向<br>Wdg. Direction | 相交 是/否<br>Intersect<br>Yes/Not | 线圈 正/反贴<br>Coil<br>Positive/Anti Paste |
|-------------|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------|--------------------------------|--|
| 11TS        | 0.08*80P 热风绞线<br>(Stranded wire) | 密绕 (Close)                           | 逆时针<br>(Anticlockwise) | 是 (Yes)                        | 反贴 (Anti/-Paste)                       |

所有材料要求合格 ROHS 标准

|                   |                             |
|-------------------|-----------------------------|
| 拟制<br>PREPARED BY | 工程审核<br>ENGINEER CHECKED BY |
| 严慧琳               | 李东生                         |

Address: 东莞市石碣镇西沙路 2 号 Tel: 86-076986018114 Fax: 86-076986015646

Http://www.jzcoil.com

文件编号 FileNo: KC-JZ-09-008

东莞市金赞智能科技有限公司

DONGGUAN KIMCHEN INDUSTRY INTL LIMITED

规格内容  
Specification客户料号:  
CUST P/N

131.010

金赞型号:  
KC DESE

21\*38.5\*0.08\*80P\*11TS\*22MM

## 2. 电气特性 (ELECTRICAL CHARACTERISTICS):

温度 TEMPERATURE: 25 ± 10°C, 湿度 RELATIVE HUMIDITY: 65 ± 10%

| 序号<br>NO. | 项目<br>ITEM | 端子<br>TERMINAL | 标准<br>SPECIFICATION | 测试条件<br>TEST FREQUENCY | 测试仪器<br>TEST EQUIPMENTS |
|-----------|------------|----------------|---------------------|------------------------|-------------------------|
| 1         | IND        | S-F            | 线圈加磁片: 8.1uH ± 10%  | 100kHz/1V              | LCZ METER 1062          |

## 3. 材料清单 (BILL OF MATERIALS):

| 序号<br>NO. | 材料名称<br>Material name | 品名描述<br>Description                      | 物料代码<br>Material Code | 厂商代码<br>Vendor code |
|-----------|-----------------------|--|-----------------------|---------------------|
| 1         | 线材                    | 0.08*80P 热风绞线                            | JX-2U-F-0008          | ZY                  |
| 2         | 大磁片                   | G43+0/-1*5.3*0.8H ± 0.1 带孔带双L槽<br>(中间小槽) | GCP-T-00189           | LX                  |
| 3         | 小磁片                   | 磁片圆形 20*0.8H                             | GCP-T-0080            | LX                  |
| 4         | 双面胶                   | 41.3*0.05H (无孔无槽单面背胶)                    | SMJ-T-0078            | HWD                 |
| 5         | 金手指胶布                 | 5mm                                      | 高温胶纸 5MM              | JRM                 |
| 6         | 胶水                    | JS-E7202 (加稠) 白胶                         | E7202W                | HZY                 |
| 7         | 锡条                    | 环保无铅焊锡条                                  | 无铅高温锡条                | XC                  |

拟制  
PREPARED BY

严慧琳

工程审核  
ENGINEER CHECKED BY

李东生

Address: 东莞市石碣镇西沙路 2 号 Tel: 86-076986018114 Fax: 86-076986015646

Http://www.jzcoil.com

文件编号 FilNo: KC-JZ-09-008